Herma. A. Hesse 1934/35



Preisliste

Gegründet 1879



Herbst 1934 1935 Frühjahr

55. Jahrgang

A PRINCIPAL POLICE ON IS IN THE UNITED IN THE PARTY OF THE PRINCIPAL PRINCIP

Preis- und Sortenliste

über winterharte Freilandpflanzen aller Art von

HERM. A. HESSE

Baumschulen

WEENER/EMS

Ostfriesland, Prov. Hannover

Bankverbindungen: Oldenburgische Landesbank, Filiale Leer, Leer in Ostfriesland,

Sparkasse (Zweckverbandssparkasse) Weener-Holthusen, Weener

Telegramm-Adresse: Hesse Baumschulen Weener

Postscheckkonto: Hannover 1342

Fernsprecher: Weener 17

Mitglied der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand

Reisevertretung:

Rudolf Bedau, Magdeburg, Herderstr. 41

An meine sehr verehrten Kunden!

Vorliegendes Verzeichnis möge Aufschluß geben über die Reichhaltigkeit meiner Sortimente und weiter zeigen, daß ich nach wie vor bemüht bin, nur Gutes und Wertvolles für den Garten zu durch- aus mäßigen Preisen anzubieten.

Sämtliches Material für Garten und Park, Siedlung und Forst ist bei mir zu erhalten, wodurch dem Käufer erhebliche Unkosten an Porto und Fracht erspart bleiben.

Ausführlichere Kataloge älterer Jahrgänge mit Beschreibung der einzelnen Pflanzen versende ich gerne auf Wunsch und gegen Voreinsendnng eines Unkostenbeitrages von RM. – .50.

Ich lade höflichst zum Besuch meiner ausgedehnten Kulturen – ca. 80 Hektar Sand-, Lehm- und Moorboden – ein und werde stets alles daran- setzen, mir durch mustergültige Belieferung die Zufriedenheit meiner sehr geschätzten Kundschaft zu erhalten.

lch bitte daher, mich auch fernerhin mit zahlreichen Aufträgen beehren zu wollen, und zeichne

mit vorzüglicher Hochachtung

Herm. A. Hesse, Baumschusen Weener/Ems

Obstwildlinge.

Ich bitte alle Interessenten, Wildlingsangebot mit genauen Stärken- und Preisangaben bei Bedarf einfordern zu wollen. Wüchsige Ware aus dem Freiland mit bester Faserbewurzelung.

Obstsortiment.

Bei sämtlichen hier angebotenen Obstbäumen handelt es sich um sorgfältig verpfianzte Ware, dieden Qualitätsbezeichnungen der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand entspricht.

Äpfel.
Hochstämme, 7-8 cm Umfang pro St. M. 2.20, 10 St. M. 20, 100 St. M. 180
Mittelstämme, 7-8 cm Umfang , pro St. M. 2, 10 St. M. 18, 100 St. M. 170
Buschahet vernflanzt
auf Doucin: 2-3jährig
auf Paradies: 2-3jährig pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20
Snallere auf Doucin.
Palmetten mit zwei Etagen
mit vier Eragen
U-Form, auf Doucin, 3-4jährig pro St. M. 3, 10 St. M. 21
Cordons (Schnurbäumchen) auf Doucin,
senkrechte, 3-4jährige pro St. M. 2.40, 10 St. M. 22, 100 St. M. 200
Aprikosen, Marillen.
Büsche, 3-4jährig pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50
Spaliere, mehrjährige Fächer pro St. M. 4
Birnen.
Hochstämme, 7-8 cm Umfang pro St. M. 2.20, 10 St. M. 20, 100 St. M. 180
Mittelstämme, 7 8 cm Umfang
8-9 n n peo St. M. 2.40, 10 St. M. 22
Ruschahst
verpflanzt, auf Quitte, 2-3jährig pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 170.— n Wildling, 2-3jährig pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
nen St. M. 240, 10 St. M. 23 100 St. M. 200.
* 4-5jährig pro St. M. 2.75, 10 St. M. 24, 100 St. M. 215
Spallere, Spalle
Palmetten, auf Wildling, mit 2 Etagen pro St. M. 3.50, 10 St. M. 31.50 mlt 3 Etagen pro St. M. 4.—
n n mit 4 Etagen , pro St. M. 4.50
Cordons (Schnurbäumchen) auf Quitte,
senkrechte, 3-4jährige pro St. M. 2.40, 10 St. M. 22, 100 St. M. 200
Brombeeren.
Starke, regelrecht gezogene Kultursträucher pro St. M 50, 10 St. M. 4.50, 100 St. M. 40
Loganbeere (Brombeere × Himbeere), Sträucher pro St. M 75, 10 St. M. 6.60
Haselnüsse.
Rotblättrige Zellernuss, starkwachsend, Blätter bis zum Herbst dunkelrot ge-
färht: vollständig winterhart, Rester Ersatz für Corvlus Avellana atropurpures.
Ströngher 80 100 cm hout pro St. M 75, 10 St. M. 7
2 jährige verpflanzte Ableger 100 St. M. 25.— 3 jährige n 70-190 cm hoch 100 St. M. 30.—
Großfrüchtige in Sorten meiner Wahl: Sträucher, 80-120 cm hoch
2 jährige verpflanzte Ableger
Himbeeren.
In rot- und gelbtrüchtigen Sorten
"Lloyd George" und "Preussen" pro St. M25, 10 St. M. 2.—, 100 St. M. 18.— Schwarzfrüchtige Sorte "Shaffers Colossal" pro St. M50, 10 St. M. 4.50, 100 St. M. 40.—, 1000 St. M. 360.—
PRIMARY STITUTE TO PARSE "STREETS COLOSSES. MA OF WE - 190" 10 ON WE - 190" 10

Johannisbeeren.

Hollandische, rote,								
Hochstämme, 100-120 cm Stammhölia	, pro St. M. 1.20, 10 St. M. 11							
Mittelstämme, 80-100 cm Stammböhe	. , pro St. M. 1 , 10 St. M. 9							
Halbstämme, 60-80 cm Stammhöhe	, pro St. M 80, 10 St. M. 7							
Büsche, mit 3 -5 Trielen pro St. M.	30, 10 St. M. 2.50, 100 St. M. 22.50							
mit 5 8 Trieben	-40, 10 St. M 3 30, 100 St. M. 30, -							
n mit 8-19 Trieben pro St. M.	45, 10 St. M. 3.85, 100 St. M. 35							

•
Heros, Neuheit! reichtragend, frühreifend, laugtraubig, grossbeerig, süss, Strauch gesund, kräftig wachsend Hochstämme, 100-120 cm Stammhöhe, pro St. M. 1.50, 10 St. M. 13.50 Büsche, mit 3-5 Trieben Pro St. M. 1.20, 10 St. M. 10 p * 5-8 *
Holländische, weisse. Hochstämme, 100—120 cm Stammhöhe
Kastanien, essbare — Maronen.
Castanea vesca, Heister, 200—250 cm hoch pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.— Hochstämme, 8—10 cm Umfang pro St. M. 3.50, 10 St. M. 31.50 Grossfrüchtige Sorten, mehrjährige Büsche, ca. 100—120 cm hoch pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50 1jährige Veredelungen, 80—120 cm hoch pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
Kirschen.
Hochstämme, 7-8 cm Umfang
Schattenmorellen.
Hochstämme, 7-8 cm Umfang pro St. M. 2.20, 10 St. M. 20, 100 St. M. 180
Halbstämme, 6-7 cm Umfang pro St. M. 2, 10 St. M. 18
Büsche, 1 jährig
Spallere, 1 jährige Fächer pro St. M. 1.80, 10 St. M. 16.—
Mandeln.
Büsche, 3-4jährig, "Mandelpfirsich"
Mispeln.
Hochstämme, 8-10 cm Umfang, 180-200 cm Stammböhe pro St. M. 3, 10 St. M. 27
Büsche
Pfirsiche,
Büsche, 1 jährig, veredelt
Spallere, mehrjährige Fächer
Pflaumen.
(Pflaumen, Mirabellen, Reineclauden, Zwetschen)
Hochstämme, 7-8 cm Umfang pro St. M. 2.20, 10 St. M. 20, 100 St. M. 180
Mittelstämme, 7—8 cm Umfang pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 170.— Halbstämme, 7—8 cm Umfang pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
Büsche, 3-4jährig
p 4-5jährig
"Goldquelle", Gerbers frühe Zwetsche.
Hochstämme, 7—8 cm Umfaug pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50 Mittelstämme, 6—8 cm Umfaug
Halbstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
Quitten.
Hochstämme
Büsche
Stachelbeeren.
In besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl.
Hochstämme, 100-120 cm Stammböhe pro St. M. 1.20, 10 St. M. 11, 100 St. M. 190
Mittelstamme, 80-100 cm Stammhöhe pro St. M. 1, 10 St. M. 9,-, 100 St. M. 80,-
Halbstamme, 40-60 cm Stammhöhe
Büsche, mit 3-5 Trieben
Verplanzte Ableger
Süsse Eberesche.
Sorbus aucuparia moravica (fructu dulce).
Hochstämme, Stammböhe ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang pro St. M. 2, 10 St. M. 18

Rosen

in den bekanntesten älteren und besten neuen Sorten.

Hochstämme auf Sämlingsstämmen

Sortenangabe siehe bei "Niedrige Buschrosen" bezeichnet mit H vor dem Namen. In Sorten meiner Wahl, mit starken Kronen, I. Qualität, Stammhöhe ca. 100-140 om pro St. M. 1.80, 10 St. M. 16.50, 100 St. M. 150.-

Trauerrosen, siehe unter "Schlingrosen".

Niedrige Busch-Rosen

Schöne, besonders kräftige Qualität in nachstehenden Sorten pro St. M. -45, 10 St. M. 4.-, 100 St. M. 36.-B=Bourbourose; M=Monatsrose; N=Noisetterose; R=Remontantrose; T=Teerose; TH=Teeroybridrose Die mit H vor den Namen bezeichneten Sorten sind als Hochstämme lieferbar.

H Admiration TH, creme mit Kupfer, gestreift Agnes Gloover TH, dunkel purpurkarmesin, duftend Alexander Hill Gray T, gelbwelss, gross, langgestlelt Alfred Colomb R, leuclitend karminrot, gross, duftend Angèle Pernet TH, rötlich orange, gelb schattiert Arabella TH, karminrosa, haltbare Farbe Aspirant Marcel Rouyer TH, aprikosengelb mit Rot August Noack TH, scharlachrot, gross, voil gefüllt H Betty Uprichard TH, lachsrosa, innen orange Bolkoburg TH, leuchtend scharlachkarmin Briarcliff TH, kräftig lachsrosa, innen orange Captain Christy R, hellrosa, schr gross, früh treibbar Captain F. S. Harvey-Cant TH, salmrosa m. Geib H Charl P. Kilham TH, brill, orangerot, scharl. schatt. Château de Clos Vougeot TH, dunkel schwärzlichrot HChristine TH, satt rein goldgelb Cuba TH, kardinalrot, innen gelb, duftend H Dame Edith Helen TH, rein leuchtend rosa, duftend H Dernburg TH, kräftig karminross, funen weiss Edol TH, reinweiss, duftend, langgestielt Elvira Aramayo TH, leuchtend kupfrigrot H Etoile de Hollande TH, dunkel-bis blutrot, duftend Eugen Fürst R, dunkelblutrot, Herbstblüher Feu Joseph Looymans TH, rötlichgelb, starkwüchsig Fisher and Holmes R, leuchtend scharlachrot, spitz Florex TH, korallen-salmrosa mit Orange-Karmin Fontanelle TH, goldgelb, innen orange, duftend Fragrance TH, dunkelkarmesinrot, duftend Frank W. Dunlop TH, kräftig rosenrot, ideale Form H Fran Karl Druschki R, blendend reinweiss, edel H Freiburg II TH, weisslichrosa, aussen pfirsichrosa General Jacqueminot R, blendend feurigrot, duftend H General Mac Arthur TH, leuchtend blutrot, spitz Gen.-Sup. Arn. Janssen TH, karminorangerot bis rosa George Dickson R; dunkelblutrot mit Schwarz HGloire de Dijon T, goldgelb, rosa schattlert, duftend Gloire de Hollande TH, rot, schwärzlich schattlert Golden Dawn TH, sounenblumengelb HGolden Ophelia TH, rein goldgelb, Becherform Gorgeous TH, dunkel orangegelb, kupfrig, sehr gross Gruss an Teplitz TH, feurig scharlachzluneberrot H Hadley-Rose TH, dunkelblutrot, schwärzlich schatt. H. C. Valeton TH, goldgelb, gross, gefüllt, duftend H. E. Richardson R, brennend rot schwarz schattiert Herm, Neuhoff TH, samtart. schwärzl. schaft. dklrot. Hermosa M, leuchtend rosa, reichblühend. Horace Vernet R, karminrot, dunkelrot schattiert Hugh Dickson R, leuchtend feurigrot, gross, gefüllt I. C. Thornton TH, feurig leucht. scharlach John Russel TH, dunkelpurpurkarmesinrot Jonkheer I. L. Mook TH, karminrosa, innen weise HJulien Pottn TH, zitronengelb, edel, langknospig H Kalserin Auguste Viktoria TH, rahmweiss, duftend Königin Luise TH, weiss, sehr gross, haltbar Lady Florence Stronge TH, krebsrot bis violettrosa Lady Hillingdon T, dunkelorangegelb H Lady Marg Stewart TH, sonnenrosengelb, Duftrose Lady Worthington Evans TH, schwärzlichrot La France TH, silbrigrosa mit Fleischfarben Hausent Carle TH, glänzend scharlachkarmin Leuchtfeuer M, leuchtend bintrot, duftend Lieutenant Chauré TH, dunkelblutrot, nicht blauend Lilly Jung TH, tief goldgelb, duftend Lord Charlemont TH, leuchtend blutrot bis karminrot

Los Angeles TH, rosigfeuerrot, goldgelb schattiert H Louise Cather. Breslau TH, rein kupfrigrotgelb Luna TH, reingelb, gross, duftend Mabel Morse TH, rein sonnengelb Mabel Turner TH, salmrosa, gross, ziemlich gefüllt Mad. Abel Chatenay TH, karminrosa, rötlich schatt. Mad. Bérard T, gemsledergelb mit Lachs
H Mad. Butterfly TH, rosa, aprikosen und gelb getönt
H Mad.Carol. TestoutTH, fleischfarbigrosa, Mitte feur. H Mad. Edouard Herriot TH, kupfer- oder tangorot H Mad. Jules Bouché TH, reinweiss, Grund kupfrig Mad. Jules Grolez TH, lebhaft chinesischrosa, edel Mad. Léon Pain TH, karm. bis hellrosa, Grund gelb H Mad. Maurice de Luze TH, karminrosa H Mad. Ravary 7H, orangegelb, reichblühend Mad. Segond Weber TH, lachsrosa, vollblüthend Mad. Victor Verdier R, kirschrosarqt, duftend Maman Cochet T, fleischfarbigrosa, edel H Marcia Stanhope TH, reinweiss, edel, duftend H Maréchal Niel T, leht, schwefelg., oft kupfern, Duftl H Margaret Me. Gredy TH, geranium-lachsrot Marie Adelaide TH, dankelorangegelb Marie Baumann R, dunkelrot, gross Marie van Houtte T, gelblichweiss, Rand rosa H Meyr. G. A. v. Rossem TH, aprikosenrot auf Gelb Miss C. E. v. Rossem TH, schwärzlichrot Miss Willmott TH, perlmutterweiss, Grund gelb Mrs. A. R. Barraglough TH, karminrosa auf Gelb Mrs. Charles Lamplough TH, milchweiss, gross, edel H Mrs. Charles Russel TH, kräftig karminrosarot Mrs. George Shawyer TH, helirosa bis karmin Mrs. Henry Bowles TH, rein korallenrosa. H Mrs. Henry Morse TH, rosa, zinnoberrot schattlert H Mrs. Henry Winnet TH, leucht. scharlachrot, duft. Mrs. John Laing R, hellrosarot, edel Mrs. William C. Egan TH, silbrigrosa, auss. dunkler Ophelia TH, zartfleischweiss, rot angehaucht Paul Neyron R, rein rosenrot, sehr gross Phoebe TH, rahmweiss, innen gelblich Pink Pearl TH, lebhaft rosa mit Hellrot H Pius XI TH, rahmgelb in Weiss übergehend Preussen TH, rein dunkelrot, edel Prince Camille de Rohan R, samtartig schwarzrot Prince de Bulgarie TH, fleischweiss, karmin schatt. Rapture TH, aprikosenfarbig Red Star TH, auffallend leuchtend feuerrot Reine Marie Henriette T, herrlich kirschrot Rev. F. Page Roberts TH, reingoldgelb, auss. kupfrig H Roselandia TH, goldgelb, duftend Sensation TH, scharlachkarmesinrot, dunkel schatt. Souv. de Claudius Pernet TH., "Rayon d'or"-gelb Souv. de Georges Pernet TH, türkischrot Souv. de H. A. Verschuren TH, goldg., orange getönt Souv. de la Malmaison B, fleischfarb, rötl. umsäumt Ulrich Brunner fils R, kirschrote Treibrose Una Wallace TH, leuchtend kräftigrosa Van Houtte R, amarant-fenerrot, dunkel schattiert Venus TH, karmin in Creme-rosa übergehend H Ville de Paris TH, goldgelb, leicht orange schatt. H Westfield Star TH, atlasweiss bis leicht schwefelg. White Ensign TH, reinweiss, mittelgross, haltbar H Wilhelm Kordes TH, kapuzinerbraunrot auf Goldg. William Allen Richardson N, orange bis gelb H William F. Dreer TH, silbrigrosa auf goldg. Grund

Polyantha-Rosen / Vielblumige Zwergrosen

Niedrige, I. Qualität pro St. M. -.45, 10 St. M. 4.-, 100 St. M. 36.-. Hochstämme (H) pro St. M. 1.80, 10 St. M. 16.50

Ännchen Müller, korallenrosa, mässig gefüllt Dr. Kater, tiefsamtig dunkeirot D. T. Poulsen, leuchtend blutrot Eblouissant, feurig karminrot, leuchtend Ellen Poulsen H, kirschrot, gefüllt, doldig Else Poulsen, klar leuchtendrosa, gross, schalenförm. Eva Teschendorff, schneeweisse "Echo" Frau Dr. Erreth, dunkelgelb, in Büscheln, gross Frau Rudolf Schmidt, feurig blutrot, gefüllt Freudenfeuer H, leuchtend kirschrot, grossdoldig Gloria Mundi H, feurigorange ohne Nebenton Gruß an Aachen, goldgelb bis weiss, gefüllt, gross Ideal, schwärzlich bluttot, grossdoldig I. F. Müller, feurig leuchteudrot

Joseph Guy, ähnlich "Rödhätte", üppiger Katharina Zeimet, reinwelss, gefällt, doldig Kirsten Poulsen, leucht. scharlachrot, einfach, gross Lady Reading H, leuchtendrote "Ellen Poulsen" Locarno, zinneber-orangeret mit Dunkelrot Louise Walter, porzellanwelss, rosa geadert Merveille des Rouges, blendend samtigkarminrot Nathalle Nypels, hortensienrosa Orléans-Rose, geranienrot, Mitte welss, grossdoldig Rödhätte, leuchtendrot, halbgefüllt, grossdoldig Rufus H, dunkel samtigkarmesinrot Superba, leuchtend-seharlachrot Suzanne Turbat, kupfrigrosa, reichblühend Teschendorff Jubiläumsrose, zartrosa

Schlingrosen / Kletterrosen

Starke Pdanzen, regelrecht an Stäben gezogen, mit vielen Trieben pro St. M. --.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.-

Trauerrosen (Tr), Stammhöhe ca. 160-180 cm, pro St. M. 3.50, 10 St. M. \$20 .-

Albéric Barbier, Wichur., milchw., Mitte gelb, gef. Albertine, Wichur., kupfrigrosa, gross, gefüllt, edel American Pillar, Wichur., rein rosent., einf., grossd. Asta v. Parpart, purpurkarmin in Büscheln Augenschein, gelbweiss, gef., Duft! Auguste Kordes, feurig scharlachrot, gef., grossdold. Aviateur Blériet, Wichur., tiefsafrang., edel, gef. Climbing-Sorten, siehe unter "Rankende" Crimson Rambler, kirschrot, grosse Dolden Diabolo, dunkelrot einfach Derothy Perkins, Wichur. Tr., kirschrot-lachsrosa, gef. Dr. W. v. Fleet, Wichur. Tr., fleischrosa, edel, gefüllt. Excelsa, Wichur. Tr, dunkelblutrot, gefüllt, grossdold. Fragezeichen, sattrosa, gefüllt, gross, grossdoldig Fraul. Oct. Hesse, Wichur. Tr, gelblichweiss, edel, duft. François Guillot, Wichur., milchweiss, halbgefüllt Geberose, dunkelrosa, leicht gefüllt Gruss an Freundorf, Wichur, dunkelrot, gef., grossd. Heart of Gold, Wichur., schwarzrot m. weiss. Mitte Hiawatha, Wichur., blutr., Mitte hell., einfach, i. Dold. Ida Klemm, schneeweiß, grossdoldig Jean Gulchard, Wichur., lachskarminrot, gefüllt Lady Gay, kirschrosa, grossdoldig

Léontine Gervais, karmin bis kupfrigrosa Le Rêve Tr., rein goldgelb, gross, balbgefüllt Mad. Sancy de Parabère, rosa, gefüllt, edel Marie Henriette Grafin Chotek, karmesinr., gross, duft. Mary Wallace, Wichur., leuchtend silbrigrosa Minnehaha, Wichur., rosenrot, gefüllt, grossdoldig Mrs. F.W. Flight, rein nelkenrosa, Mitte weiss, halbgef. Nymphe, reinweiss, duftend, wüchsig Oriole, gefüllt nielgelb Paul's Scarlet Climber, Wichur. Tr, feurig, scharlach halbgefüllt, extra Perle von Britz, rosa bis weiss, grossdoldig Primevère, Wichur., rein sonnengelb, gef. Rankende General Mae Arthur, leuchendrot, edel Sodenia, Wiehur., karminrot, grossdoldig Solarium, Wichur., einf. leucht. rot m. weiss. Mitte Tausendschön, zartrosa, grossdoldig, halbgefüllt Trier, rahmweiss, halbgefüllt, doldig Veilchenblau, rötlichlila bis stahlblau, halbgefüllt Venusta pendula Tr, weiss, leichtrosa, doldig Wartburg, karminrosa, gefüllt, grossdoldig White Dorothy, Wichur, Tr., weiss, gefüllt, grossdoldig Zepherine Drouhin, leuchtendrosa, immerbi.

Niedrige botanische und Parkrosen

Parkrosen, in schönsten Sorten meiner Wahl pro 100 St. M. 50.-

		pro	pro		pro	pro
R.	sa - Rose - Rosaceae		100 St.	Rosa - Fortsetzung		100 St.
ANG	isa — Itose — Itosaccac	M. Pf.	M. Pf.	20000	M. Pf.	M. Pf.
all	a Maiden's Blush Kew	60		coruscans Lk	60	50
alı	oina piena Hort,	60	_	dahurica Patt	60	
	rgrose von Colorado	60	_	damascena Madame Hardy	60	
	rgundiaca Roess	60	_	» mundi selfcoloured	60	
	cutensis Hort	60	_	Davidii elongata Rehd. & Wils	70	
	relica Fries	60	_	Fargesii Hort.	80	-
	ntifolia L	60	50	Fendleri Crép	60	
001	Rose des Peintres	60		ferox M. Bieb, (R. Biebersteini Ldl.)	70	
10		60	_	gallica grandiflora, Otrose	60	_
30			_	Cinaldi line		
30		60	,	Giraldi Hesse	60	
35	» Julie de Mersan Thomas	60	-	Griseldis, Geschw. Nordlands-R.	60	50
39	» Nuits d'Young Laffay .	- ,60	_	gymnocarpa Nutt	60	_
29	» bifera Blanche Moreau	60	-	haematodes Boiss	60	
п	» Deuilde Paul Fon-			Helenae Rehd. & Wils	60	_
	taine	60		heterophylla Cochet	60	_
n	» » ImpératriceEugé-			Hugonis Hemst	80	-
	nie	60	_	kamtschatica Vent	60	
n	» » Mad. Moreau	60		Lehmanniana Bage	60	and a
10	» » Mousseline	60	_	lucida plena Hort	70	_
	namomea oxyodon Hort	60	-	lutea hybrida Austrian Yellow	60	_
OIL	plena Hort.	60		» » Jaune bicolore	60	50
ъ	Digital motor	00		" " Gadito Dibololo	.00	00

Pro 1	pro
Strok	
Rosa - Fortsetzung Stück 100 St. Rosa - Fortsetzung M. Pf. M. Pf. M. Pf.	
39, F1, M. F1,	50
lutea hybrida Parkieuer eu	50
n b Persian Yellow 50 St	-
» » Star of Persia	50
y on Hardenberg	901
b b von Scharmorse . ,	_
macrantna Desp	50
macrophylla Lat.	50
p crasse-aculeata nort. viim.	30.
Madame Plantier Plantier60 - " F. J. Grootendorst Nelkenrose"60	50.—
malalis Luli,	50.—
manca Greene	30.—
microphylla Roxb	
moschata Duponti	50
Movesii Hemst. & Wits	50.—
multibracteata Hemst, & Wils Roseraie de l'Hay	-
multiflora nana Hort	-
omeiensis polyphylla Rolie	
nimpinellifolia L60 - N Souv.de Christ. Cochet60	
Tady Hamilton70 - n n de Philemon n60	
Maria Stuart	1
staffa	
Stanwelliana perpetual70 - n Stern von Prag60	_
» venthina Ldl	
ver Allard Hort	
Prattii Henri - 60 - repens (alba) (R. Paulii Rehd.) - 60	
provincialia Georges Vibert -: 60 - sericea pteracantha Franch: 80	
rubescens Rarh -60 - setigera Mch 60	
Rouletii "Zwergrose" m. Topfballen 1.50 - setipoda Hemst. & Wits60	-
rubiginosa Bradwardine60 - spinulifolia Dem60	-
" Lady Penzance 60 Sweginzowii Koehne 70	
Lucie Ashton	50
magnifica Hesse. Für Hecken!60 50 tuschetica Boiss. Neu!4	36
Refulgence	_
Tectus	

Neuere Roseneinführungen

Neuere Roseneintubrubgen		
Niedrige Teehybridrosen	1 St. M. Pf.	
Als Hochstämme (H) veredelt pro St. M. 2.25		
Amulett (Math. Tantau 1930) TH (H)	60	5.50
auf kräftigen Stielen, Pflanze wüchsig, reichblühend. Annie Jebens (W. Kordes' Söhne 1932) TH. Blume gross, vorzüglich gefüllt, aussen goldgelb, innen blutrot mit Kapuziner-	80	7.—
braun durchleuchtet. Duft hervorragend. Belaubung glänzend und krankbeitstrei. Cathrine Kordes (W. Kordes' Söhne 1930) TH (H)100 St. M. 50.— Blume sehr gross, auf kräftigen Stielen, straff aufrecht, halbar, sehr gut gefüllt, gut	60	5.50
öffnend, weithin leuchtend rubinrot mit samlartig Blutrot schattiert, nicht blauend oder verbrennend, Knospe spitz, feurig blutrot, Belaubung dunkelgrün, gesund. Edith Krause (Max Krause 1930) TH. Blumen gross, gut gefüllt, von spitzer, edler Form, Knospe lang, resedaweiss,	80	7.—
kräftig gestielt, sehr lange haltbar. Eduard Schill (W. Kordes' Söhne 1931) TH. Blume sehr gross, vorzüglich gefüllt, einheitlich ziegelbraunrot. Belaubung sehr	60	5.50
gross, dunkelgrün, krankheitsfrei. E. G. Hill (E. G. Hill 1929) TH (H) Blume gross, herrlich geformt, haltbar, weinrot, nie blauend oder verbrennend,	60	5.50
Gartendirektor Nose (W. Kordes' Söhne 1930) TH (H) 100 St. M. 50.— Rhyne kurz vollgefullt haltbar, sicher aufblühend, voll offen an eine Kamelle	60	5.50
oder Zinnie erinnernd, duftend, rein blutrot ohne Nebenton. Heinrich Wendland (W. Kordes' Söhne 1930) TH (H) 100 St. M. 50.— Plane gross dichtesfullt halthar, duftend, rein leuchtend goldgelb, innen ka-	60	5.50
puzinerbraunrot. Knospe fest, willig öffnend, Pflanze stark aufrecht, Laub gesnnd. Hermann Eggers (W. Kordes' Söhne 1930) TH (H)100 St. M. 50.— Blume sehr gross, ganz dicht gefüllt, haltbar, lang und kräftig gestielt. Ein-	60	5.50
heitlich leuchtendrof, nie blauend oder verbrennend. Hermann Lindecke (H. Lindecke 1929) TH (H)100 St. M. 50.— Blume gross, an La France erinnernd, Petalen innen weisslich, aussen lacherosa, Sport von General-Superior Arnold Janssen mit dessen bewährten Eigenschaften in Wuchs. Belaubung, Winterhärte und Reichblütigkeit.	60	5.50

	1 + 0.	
	M. Pf.	10 St. M. Pf.
Hermann Löns (M. Tantau 1931) Rem. Parkrose	1.—	9
Hinrich Gaede (W. Kordes' Söhne 1931) TH Blume gross, ideal gefüllt, wohlriechend, bräunlich orangegelb, Laub dunkel-	80	7
Luise Krause (Max Krause 1930) TH. Blume gross, stark gefullt, Knospe spitz, steif gestielt, rötlichorange in Heligelb	80	_
mad. G. Forest Colcombet (f. Mallerson 1998) TH	60	5.50
durchleuchtet, reichblübend		1
Mälar-Ros (W. Kordes' Söhne 1932) TH	4	0
Blume langgestielt, gross, ideal gebaut, weinrot, stark duftend, Wuchs kräftig und gesund.	1.—	9.—
Max Krause (Max Krause 1930) TH		
Blume sehr gross, stark gefullt, von edler spitzer Form, Knospe lang, spitz,	80	7,
rötlich orangegelb in Goldgelb fibergehend. Wuchs stark, lang gestielt, Laub dunkel, glänzend.		
Mrs. Sam Mc. Gredy (Mc. Gredy 1929) TH.	CO	-
	80	7
Président Herbert Hoover (Coddington 1930) TH Blume langgestielt, gross, gut gefüllt, sehr haltbar, goldgelb mit feurigroten	1	9.—
Roslyn (Towill 1929) TH	80	7
Blume kräftig gestielt, spitz, rein sonnengelb, aussen orange, duftend, vorzüglich gefüllt, reichblühend, krankheitsfrei.		-
Schwabenland (Berger-Pfitzer 1998) TH	en	5.50
Blume enorm gross, vollgefüllt, haltbar, duftend, offen besonders schön, rein kräftig karminrosa, starkwachsend und reichblühend.	60	5.50
Talisman (The Montgomery Co 1929) TH		
	60	5.50
unu gonggero, mucha stark, Delandung gross, gesund Dag genge laba an abbleta - 1		
vateriand (Berger-Pjitzer 1928) TH	60	5.50
Blume gross, gut gefüllt, duftend, kräftig gestielt, leuchtendrot mit samtig Schwarzrot schattlert, wuchsig, reichblühend.		
Vierlanden (W. Kordes', Söhne 1932) TH	1	9.—
	1.	er.
Viktoria Adelheid (W. Kordes' Söhne 1932) TH. Blume riesengross, goldgolb mit feurig Braunrot berandet und schattiert,	1.—	9.—
reichplunend.		
W. E. Chaplin (Chaplin Brothers 1929) TH	60	5.50
Blume gross, lang und stark gestielt, vollgefüllt, haltbar, duftend, rein leuchtend- rot, nie blauend oder verbrennend, starkwüchsig, buschig, winterhart, geeund.		
Neue Polyantharosen.		
Heidekind (Münch & Haufe 1931)	1	9
Blume gut gefüllt, gross, korallenrosa, Wuchs gedrungen, unermüdlich blühend, absolut winterbart und krankheitsfrei.		
Ingar Olsson (D. T. Poulsen 1931)	80	7.—
Diume dudin gloss, in Doldan, rain karminrone out gefalls Weaha lesses:	.00	
Johanna Tantau (M. Tantau 1928) Blume voll gefüllt, in grossen Dolden, frischross. Eine Zwerg-Wichuralana-Hybride.	80	7
Neue Schlingrosen.		
New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930) Wichur 100 St M 80	1	0
Blume edelrosenabulich, zartweisslichrosa, halthar duftend Bight mach ratches		<i>D</i> .—
Hauptstor unermüdlich das ganze Jahr über weiter und ist somit eine ausserst wert- volle Schlingrosen-Neuheit, Immerblühende Dr. W. van Fleet. Starkrankend und durchage winterhart.		
general attraction.		
Red Frances (4 Property 1998) Als Trauerrose hochstämmig veredelt	4.—	-
Red Explorer (A. Penny 1928)	80	7.—
rankend, gesund belaubt, blüht von Juni bis November, winterhart.	-	
Neue Rugosa-Hybride.	. 1	-
Dr. Feltenen (V. Donger Teachandont 1990)	-	-
Dr. Eckener (V. Berger-Teschendorff 1930) Blume gross, frühblühend, sattgelb mit Orange durchzogen, stark wachsend,	70	6.—
reichblühend und hart.		

Koniferen. – Nadelhölzer.

Ballenpflanzen.

Gut geformte Pflanzen. — Oft verpflanzt. — Gute Ballen haltend.

Für Steingarten vorzüglich geeignete Koniferen sind mit (St) bezeichnet, besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit (R).

	разописта таконтакта так				
		Höhe	pro	pro 10	pro 100
		in	Stück	Stück	Stück M. Pf.
		Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	DL. II.
Ablo	S amabilis Forb. Purpurtanne. Echti	30-40	2.50	22.50	
4010	Eine der schänsten, edelsten Tannen, von herrichem	40-60	3.50	31.50	_
	Bau, Benadelung sehr dicht, aromatisch, glänzend.	60-80	4.50	40.—	
		80-100 100-125	5.50 8.—		
	·			27.—	
))	arizonica Merr. Arizona-Korktanne (R)	60-80	3.—		
12	balsamea Mill. Balsamtanne Raschwachsend, schmal pyramidal, dunkelgrün.	80-100 100-125	3.—	18.— 27.—	_
	Raschwachsend, schmal pyramidal, dunkelgrun.	20-30	3.—	27.—	_
n	» nana Hort. (St) Zwerg-Balsamtanne hoch u. breit	30-40	4.—	36.—	_
	(C. J. A. 2000)	60-80	3.—	27.—	_
10	brachyphylla Maxim. (A. homolepis Sieb. & Zucc.)	80-100	3.50	31.50	280
	Stattliche Nikkotanne, regelmässig pyramidal.	100-125	4	36.—	320. —
		125-150	4.50	40.—	360
		150—175	6.—	54	_
13	cephalonica Loud. (A. panachaica Heldr.)	60-80	3	27.—	-
"	Herriiche, dekorative Weisstanne, dunkelgrün.	80 - 100 100-125	3.50	31.50	_
			3.—		
13	cilicica Carr. Cilicische Tanne	60-80			1
10	concelor Linds & Gord Glaichfarbige Weisstanne (R)	4060	2.50	22.50	
12	Mistangen braiten beiderseits blaulichgrun gelatuten	60-80	3	36.—	
	Nadeln. Baum von grossem Zierwerte, vollstandig	80-100 100-125	5	45	_
	winterbart. 25-50 m hoch werdend.	125-150	8	72	==
		150-175	12	110	
		175-200	18		-
	» violacea Hort	40-60	3.—	27.—	_
13	Sahr seltene, besonders blanweisse Form der blau-	60-80	3.50	31.50	
	farbigen Weisstanne. Vollkommen hart wie die Art.	80-100	4.50 5.50	40.— 30.—	-
		100-125 125-150	10	90.—	-
		150-175	16	145	_
	man and the second seco	50-70	6	_	-
5)		30-40	3	27	_
10				-	
10	tirma Sieh. & Zucc. Japanische oder Momi-Tanne	150-175	7		
Ю		250-275	8.—	72.—	
12	grandis Lindi. Grosse kalifornische Küstentanne	100-125	3.75	34.— 38.—	_
	Eine der größsten Tannen, die im vateriande, dem west-	125—150 150—175	4.75	42.—	_
	lichen Nordamerika, bis über 90 m Höhe erreichen soll. Bildet schlanke Pyramiden mit langer, glänzend	200-225	6.—	54	-
	dunkelgrüner, kammförmig gestellter Benadelung.	250-275	8,—	72	-
		200-225	15.—	-	
)	lasiocarpa Lindl. (A. concolor lasiocarpa Engelm. & Sarg., A. Lowiana Murr.) Rauhfrüchtige Tanne.	225-250	18,-	-	-
	Wuchs ziemlich schmal und steifer als bei A. concolor.	250-275	20	-	-
	Nadeln lang, ziemlich regelmässig zweireihig.	300-350	25.—	_	_
	magnifica Murr. Prächtige Tanne	30-40	4	A DET	-
	nobilie Lind! Edle Weiss- oder Silbertanne	60-80	3	27.—	
	Gedeiht in allen Lagen, verdient weiteste Verbreitung.	80-100	7	45.— 63.—	
		100-140	3.—	27.—	
	» argentea Beissn.	30-40 60-80	5.—	-	_
	Sehr seltene Form von prächtig blauweisser Färbung mit Silberschimmer.	80-100	7.—	63.—	=
			2.50	22,50	-
	" glauca Beissn	40-60	3.50	31.50	-
	TIBOTAS CONTROL POLICE	00-00	4.50	-	-
		80-100			
	» Nordmanniana Spach. Nordmanns-Tanne	60-80	4		
	» pendula Hort	30-40	3.—	-	_

	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stack
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Ables postinate was duly II . () II			112. A 14	Mr. K.L.
Ables pectinata pendula Hort. (A. alba pendula Hort.)	60-80	3.—	27.—	-
Uppige Hängeform der bekannten Weißtanne.	100-125	4	_	-
	125-150	6. —	_	_
	150-175	8.—	-	_
" > pyramidalis Carr. (A. alba pyramid. Carr.)	30-40	3,—	_	
Besonders schön, aufstrebend.	40-60	4	_	
	60-80	5.—	_	_
» pinsapo glauca Hort. Blaugrune, spanische Tanne	1			
Herrliche Form, welche durch die auffallend blau-	60-80	4.50	40	=
grüne Färbung besonders wirkungsvoll wird.	80-100	6	-	_
Same a stand proportions with full State with	100-125	8.—	72.—	-
•	125-150	10.—	90.—	-
» recurvata Mast.	150-175	15	135.—	_
	30-40	3.—	_	_
» subalpina Engelm. (A. lasiocarpa Nutt.)	80-100	4	36.—	
	100-125	5,-	45,	
sutchuenensis Rehd & Wils.	30-40			
a probilicate Many (A benefit to the service of		3.—	27.—	_
umbilicata Mayr. (A. homolepis umbilicata Wils	60-80	3.—	27.—	_
Japanische, sehr schöne Tanne, die in der Heimat bis	· 80-100	3.50	31.50	280.—
40 m hoch wird. Die bis zu 2½ cm langen Nadeln	100-125	4.—	36.—	320,
sind obcreeits hellgrün, unterseits hübsch silbrigweiss.	125-150	4.50	40,	360
	150-175	6.—	54.—	
	175-200	7.—	63.—	_
	200 - 225	10,		_
	225-250	12.—	_	
	250-275	15	135	_
» Veitchii Lindl, Veitchs Welsstanne	60-80	2.50	22,50	200
Ganz harte und reizende Art Japans mit oberseits	80-100	3.50	31 50	200
glänzend grünen, unterseits silberweissen Nadeln.	100-125	4	36.—	
	125-150	4.50	40.—	
	150-175	5.—	45.—	
	175-200	6	54.—	
» Vilmorinii Mast. (A. pinsapo×A. cephalonica)				
Dichtbezweigt von breit pyramidalem Wuchs.	60-80	5		_
Arancaria imphysosta Car /1	80-100	6	54	_
Araucarla imbricata Pav. (A. araucana K. Koch), m. Tb.	15-25	3,	27,-	_
Cedrus atlantica Manetti, Atlas-Zeder	60 00			
n atlantica aurea Hort	60-80	3,—	-	_
	30-40	5.—	_	_
» » glauca Hort	40-60	5	-	_
Schön stahlblaue, wirkungsvolle Form.	60-80	6		_
" deodara Loud. Himalaya-Zeder, Deodara-Zeder			00.50	
	30-40	2.50	22.50	-
	150-175	12.—	-	
Prächtig goldgelb gefärbt. Sehr empfehlenswert.	175-200	15	-	-
	200-225	20.—	- 1	_
» » robusta Hort.	100-125	7	_	1
Uppige Form mit im Bogen überhängenden Ästen.	125-150	8	_	_
	150-175	10		
» » verticillata glauca				
" libani pendula Hort. (C. libani pendula Sargentil Hort.) .	30-40	4	-	_
Character periodic nort. (C. Hoani pendula Sargentil Hort.) .	30-40	4.—	36.—	-
Chamaecyparis Lawsoniana Parl (R)	150175	3.—	27,—	240.—
weitverbreitete Lebensbaum-Zypresse für immer-	175-200	4,	-1,-	-10.
grune Hecken.	250-275	5.—		_
» Lawsoniana Alumii Hort.	40-60	1.25	**	100
Unstreitig die wertvollste, blaue Säulenform von			11	100.—
schmalem, dichtem Wuchs.	80-100 125-150	2.50	18	000
	150-175	4 —	22.50	200
			36.—	320
	175—200 200—225	5.—	45	400
B argenten-variegata nove Hort		6.—	54.—	-
THE GOLDON THREE TO VE TOUT	40-60	2.50	-	_
Schön silberbunt. Recht beständig und winterhart.	86-100	4	-	_
» » Bowleri (pendula) Hort.	100-125	4	36.—	_
form mit zierlich hängenden Zweigspitzen.	125-150	6.—		
» » coerulea Hort.	150-175	5.—		
Breit pyramidal, mit blaugrüner Bezweigung.	200-225	7.—		_
" * darleyensis Hort. Angl				_
Goldbunte, breitkegelförmige Form.	60-80	3.—	-	-
Desk-wit W.	100-125	4	- 1	-
" » Depkenii Hort	150-175	4	36	
» erecta alba Kees. Dichtgeschlossene, schlanke Pflanzen bei gedrun-	100-125	3.50	31.50	
Dichtgeschlossene, schlanke Pflanzen bei gedrun-	175-200	8,	31.5U	
genem Wuchs und schöner, silbriger Belaubung.	200-225	10.—		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			-	

		Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Char	naecyparis Lawsoniana erecta filiformis robusta	60-80 80-100	3. 5 0 4.—	31.50 36.—	_
	Lawsoniana erecta viridis Hort	40-60 80-100 100-125 125-150	1.25 2.— 2.50 3.—	11.— 18.— 22.50 27.—	200.— 240.—
-	• filiformis Hort. (St) hoch und breit Rundliche Form, Zweige zierlich, fadenförmig.	50-60 60-70 70-80	4.50 5.— 5.50	=	=
10	» Fletcheri Fletch. & Sons	20-30 30-40	2.— 2.50 3.—	18.— 22.50 27.—	=
	» forsteckensis Hort. (St) hoch and breit Vollkommen dicht, breit kegelförmiger Wuchs.	15-20 20-30 30-40	2.— 2.50 4.—	18.— 22.50 36.—	200.—
19	» Fraserii Hort	100—125 125—150 150—175 175—200	2.— 2.50 3.— 4.50	18.— 22.50 27.— 40.—	160.— 200.— 240.— 360.—
ъ	glauca argentea Hort	150—175 175—200 200—225 225—250	4.— 5.— 6.— 8.—	36.— 45.— 54.— 72.—	400.— 500.—
В	» glauca Veitch Hort	250—275 100—125 150—175	3.— 4.—	36.—	=
10	Blobosa Hort., (St) hoch und breit 30-40 cm breit	15-20 15-20	2.50 5.—	22.50	=
20	» intertexta Hort. Form mit weitgestellten, im Bogen schwer überhängenden Zweigen. Schöne, auffallende und dekorative Form.	125—150 150—175 175—200 200—225	4.— 5.— 6.— 8.50	36.— 45.— 54.— 75.—	
-	Rrameri Hort	60—80 80—100	3.— 4.—	27.— 36.—	=
n	» lutea Hort Schlank aufwachsende Form von im Sommer hell- gelber, später mehr dunkelgelber Färbung.	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	2.50 3.— 4.— 6.— 8.—	22.50 27.— 36.— 54.—	=
D	» minima glauca Hort. (St) hoch und breit Dicht breitwachsende, dunkelblaugrüne Kugel.	30-40 40-50 50-60	2.— 3.— 4.—	13.— 27.— 36.—	160.—
D	» monumentalis nova Hort. Sehr wertvolle, heliblaue Säulenform. Auch als Cham. Laws. erecta glauca im Handel.	125-150 150-175 175-200 200-225	2.50 3.— 4.50 5.—	22.50 27.— 45.—	=
	» nana argenteo-variegata Hort	100—125 125—150	4.— 5.—	45.—	=
30	» nana compacta Hort. (St) hoch und breit Schöne und sehr gute Kugelform.	20-30 40-50	1.50 2.—	13.50	160.—
n	» patula Hort. Bräunlich dunkelgrüne Form. » pendula vera Hesse	100—125 150—175 30—40	3.— 4.— 2.—	18.—	=
р	» pulcherrima Hort. Lockersweigige, weiss schimmernde Form.	60-80 80-100	2.— 2.50	18.— 22.50	=
D D	pyramidalis alba Hort.	100—125 150—175	4.—	36.—	_
10	Schöne, schlanke, blaugrüne Säulenform. • robusta Hort	175—200 150—175	4.50 · 3.—	27.—	_
2	» » glauca Hort	100—125 150—175 175—200	4.— 5.— 8.—	=	Ξ
3	Bosenthalii P. Smith & Cie. Säulenförmig aufstrebende, saftig hellgrüne, zierlich leichtbezweigte, dekorative Form.	60—80 150—175 175—200	1.50 4 — 5.—	13.50 36.— 45.—	320.—
		200—225 22 5 —250	6.— 8.—	72.—	=
	» Schongariana Hort. Pfitzer	100—125 125—150 250—275	3.— 4.— 10.—	27.— 36.—	=

				Höhe in	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stack
	~			Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
-	Cha	maec	yparis Lawsoniana Silver Queen Hort.	60-80	1.50	13.50	_
			Winterharte, sehr wirkungsvolle Form von silber-	80-100	2.—	18.—	_
			schimmernder Färbung.	100-125	2.50	22.50	200.—
				125—150	3.—	27.—	-
				150—175 175—200	4.— 5.—	36.— 45.—	
				200-225	7.—	63.—	_
)))	Lav	vsoniana Smithi Hort	150-175	4.—	36.—	
			wuchs breit, pyramidal, fest geschlossen, Nadeln	175-200	5.—	45.—	_
			graugrun.	200-225	6.—	_	_
	10	10	Stewardtii Hort.	60-80	2.—	18.—	160.—
			Neuere, intensiv gelb gefärbte Form, die säulen-	100-125	3.—	27.—	-
			förmigen Wuchs zeigt.	125—150	5.—	45	-
				150—175 175—200	6.— 8.—	54.—	_
	33	10	sulfurea Hort				
			Schön pyramidale, graugrune, nickende Form.	100—125 150—175	3.— 5.—	-	_
	39	10	Triomf van Boskoop Hort. Hou.	125-150	3.—	27.—	
			Unstreitig mit die schönste blaue Spielart, sehr	150-175	4.—	36.—	_
			widerstandsfähig.	175-200	5.—	45.—	_
				225-250	8.—	73	_
	10	39	versicolor J. Coninck	60-80	1.50	_	_
			Zierliche, in gold- und silberfarbigen Schattierungen	100-125	3.—	27.—	
			schimmernde Form, besonders winterhart.	125-150	4.—	_	_
	10	10	Westermannii Hort.	60-80	3.—	-	-
			Pyramidale, dichte, goldgelb schimmernde Form.	80—100	3.50	_	_
	10	3)	Wissolii Vant Uall	100—125	4.—	-	-
	"	"	Wisselii Hort. Holl	40-60	2.—	18	_
			den Zweigen und dichter, kurzer, paketartig anliegen-	60—80 80—100	2.50 3.—	22.50 27.—	_
			der Belaubung. Auch als Ch. Laws. conica Beissn.	100-125	4.—	36.—	_
			im Handel.	125-150	5.—	45	_
				150-175	6.—	54.—	_
				175-200	8.—	-	_
	1)	10	Voungii Hort	200-225	10	-	_
			Youngii Hort	125—150 175—200	2.50	22.50	_
			dicklicher, dunkelgrüner Bezweigung.	200-225	5.— 6.—	45.— 54.—	_
	1)		aënsis Spach. (Thujopsis borealis Hort.)	60-80	2.—	18.—	_
			Zierliche, winterharte Nutka-Zypresse aus dem nord-	100-125	3	27.—	250.—
			westlichen Nordamerika, wo sie eine Höhe von 30	125-150	3.50	31.50	mpress
			his 40 m erreichen soll.	150-175	4	36.—	320
	33	30	glauca Hort	20-30	2.—	18.—	_
	10))	» aureo-variegata Hort	30-40	3.—	-	_
	33	10	lutea Hort.	60-80	3.—	-	_
			Goldgelb getarbte, aunaliende und dekorative Form.	100-125	4		-
	30	10	pendula Hort., Hänge-Nutka-Zypresse	30-40	3.—	27.—	
			Durch starken Fruchtbehang sehr zierend.	40-60	4	36,—	_
	1)	ootu	Salbo-spicata Hort. (Retinisp. obt. albo-spic.) (St)	20-30	1.50	13.50	_
			Schöne Spielart der japanischen Feuerzypresse mit weissen Zweigspitzen.	40-50	2.50 8.—	22.50	
				70—80 80—100	9.—		
	10	10	aurea gracilis Hort.	40-60	3.—	18.—	
			Form m. überhängend., goldig schimmernden Zweigen.	60-80	3.—	27.—	_
	10	10	compacta Hort	30-40	2.—	18.—	_
			Von dichtrundlich kegelförmigem Wuchs.	50-60	4.—	-	_
	10))	Crippsii Hort. Angl	30-40	2.—	18.—	_
			Zweigfärbung blassgelb oder goldgelb.	6080	4	36.—	_
	70	30	lycopodioides Carr (St)	30-40	2.—	_	-
	33	10	» aurea Beissn (St)	20-30	3.—		_
			Monstrose, goldbunte Kugelform.	30-40	4	_	-
	10	10	» coralliformis Beissn (St)	20-30	2.—	18.—	_
			Form mit korallenförmig vergabelten Gliedern.	30-40	3.—	_	-
	10	10	magnifica Hort.	40-60	2.50	22.50	-
			Form mit uppig irischgrun glänzenden Zweigen.	80—100	4	36.—	
))		Mariesi Hort. Angl (St)	15-20	2.50	22.50	-
))	n :	nana Carr (St)	15-20	2.50	22.50	_
	33	30	» aurea Hort (St)	40-50	3.—	27.—	_
			Fächerförmige Zweige von goldgelber Färbung.	50-70	3.50	31.50	-

	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Chamaecyparis pisifera Sieb. & Zucc. (Retinispora pisifera	175-200	4	-	-
Sieb. d: Zucc.)	200-225	5.—	45.—	_
Von schöner, lockerer Bauart, leicht überhängend.	225—250	6.—	18.—	
» pisifera argenteo-variegata Hort	80—100 125—150	2.— 3.—	15.—	_
» aurea Hort	80-100	2.—	18.—	_
Rein goldgelbe Varietät mit der normalen Zweigform	125-150	2.50	22.50	-
der Stammart.	150—175	3.—	_	_
	175-200 200-225	4.— 5.—	45.—	_
	225 - 250	6.—	54	. —
	250-275	8.—	_	_
n filitera Hort (R)	80-100	3.50	31.50	_
Dekorative, winterharte Form mit nach allen Seiten	100-125	4.—	36.—	-
hin fadenförmig überhängenden Zweigen.	125—150 150—175	5.— 7.—	45.— 63.—	_
n filifera aurea Hort. (St) hoch und breit	20-30	9.50	_	
n filifera aurea Hort. (St) hoch und breit filifera nana Hesse (St) 40-50 cm breit	40-50	3.50	31.50	_
1 1 11 1000 00 10 1 11	30-40	2.50	22.50	
2 22 22 23 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	80-100	2.—	18.—	_
wertvolle, dunkelgrüne, harte, gedrungene Form.	100-125	2,50	22.50	200.—
	200-225	6.—	-	-
» plumosa aurea Hort	60-80	1.50	13.50	
Schön goldgelb gefärbt.	80-100	2.— 2.50	18.— 22.50	160.— 200.—
	100—125			
plumosa flavescens Hort (St)	50-60	2.50	22.50	200.—
» squarrosa Beissn, & Hochst	40-60	1.50	13,50	_
Zierlich, buschig, prächtig silbergrau.	60-80	2	18	190
s squarrosa aurea Hort	60-80	1.50	13.50	120.—
» » sulfurea Hesse	100—125 125—150	3.— 4.—	27.— 36.—	
schwefelgelber, leuchtender Färbung.	150-175	5.—	_	_
	40-60	2.50	22.50	_
yon pyramidalem, dicht kegelförmigem Wuchs.	60-80	3.—	27.—	_
» atrovirens Knight (Ch. thyoides atrivirens Sudw.).	60—80	3.—	-	-
Tief dunkelgrün gefärbte Form.	80—100	4.—	_	_
Vialisha Form mit gang goldgelber Kärbung	40-60 80-100	2.50		_
Zierliche Form mit ganz goldgelber färbung.	00-100			
Cryptomeria japonica Don. Japanische Sicheltanne	275-300	4.—	36.—	-
japonica araucarioides Hort. (Cr. mucronata Hort.) .	125-150	4.—		
" cristata Beissn. (Cr. monstrosa Hort.)	40-60	3.—	-	
Buschig wachsende, monströse Form.	60-80	4	36.—	
	80-100	5.—	-	_
Da Lobbii Carr. (Cr. Lobbii Hort.)	150-175	4.—	-	-
» pungens Carr	125-150	4.—	-	-
***************************************	150—175	5.—	_	-
» selaginoides Hort. (Cr. jap. viminalis Hort.)	30-40	2.50	_	_
Cunninghamia sinensis glauca Hort. (C. lanceol. gl. Hort.)	30-40	2.50	22.50	_
An Araucaria erinnernde, blaugrüne Konifere.	40-50	4	36.—	-
Ephedra campylopoda C. A. Mey. Meerträubel mit Topfballen	20-30	2.50	22.50	-
» Gerardiana Wall mit Topfballen	20-30	2.50	-	-
sikkimensis Stapf mtt Topfballen	20-30	2.50	22.50	-
Clabatana	10.00	0.50	00.50	
Ginkgo biloba L. (Salisburia adiantifolia Sm.) Fächerblattbaum	60-80	2.50-	22.50	-
» biloba pendula Hort	30-40	4.—	36.—	_
Juninorus chinomais / Chinoslacher Washelder	60-80	2.50	22.50	_
Juniperus chinensis L. Chinesischer Wacholder (R)	80-100	3.—	22.50	_
ochinensis Pfitzeriana Späth (St)	30-40	1.50	13.50	120.—
Breite Pyramiden mit kräftigen, waagerechten Ästen	40-60	2.—	18	-
	60-80	3	37.— 36.—	_
- manumbana aurea Hart	80—100	3.—	27.—	
» procumbens aurea Hort (St)	10-13	, ,,-		

		Höhe	pro	pro 10	pro 10
		in	Stück	Stück	Stück
		Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Junio	perus communis compressa Carr. (St) m. Tb.	10 15			
oum	Zierliche Säulenzwergform für den Steingarten.	10—15 15—20	4.— 5.—	36. — 45.—	-
	communis cracovica Gord	40-60	1.50	13.50	
	Aufrechte Säulenform mit hellgruner Benadelung.	60-80	2.—	18.—	160
	Bildet stattliche Pyramiden.	80-100	2.50	22.50	-
ъ	» hibernica Gord. Irländischer Wacholder	100-125	3.50	31.50	280
	Ganz dichte, blaugrüne, schmale Säulenform.	125-150	4.50	40	_
10	» hibernica excelsa pyramidalis Hort	40-60	1.50	13.50	120
	Von etwas breiterem Wuchs als J. hibernica.	60-80	2.—	18.—	160.
		80—100 100—125	2.50 3.50	22 50 31.50	200.—
		125-150	4.50	40.—	
n	" nana Loud. (J. nana Willd.) (St) . ca. 30-40 cm breit	20-30	1.50	13.50	-
	ca. 50-70 cm breit	20-30	2.50	22.50	_
10	» suecica Loud. Schwedischer Wacholder	60-80	2.—	18.—	160.—
	Steif aufstrebend, zuverlässig winterhart.	80-100	2.50	22.50	200
n	» von Nord China Hort	80-100	2.50	22.50	-
N	horizontalis Hort. Gibbs. (St) Zweiglänge 30-40 cm	_	2.50	_	_
	Zweiglänge 50-60 cm	-	4	_	-
10	macrocarpa Sibth. (J. neaboriensis Laws.)	30-40	2.50	-	_
	Schlank aufstrebender Küstenwacholder	40-60	3.—	-	_
10	procumbens Sieb. (St) 50-70 cm breit	-	4.—	36.—	_
D	recurva densa Carr. (J. squamata BuchanHamilt.)	30-40	4.—	36.—	_
n	Sabina L. Gemeiner Sadebaum (R) . hoch und breit	60-80	2.50	22.50	200.—
	Schöner, dunkelgrüner Strauch der sich weit über	80-100	3.—	27.—	240. —
	den Boden ausbreitet.	100-125	4.—	-	-
39	» prostrata Loud. (St) Zweiglänge 40-50 cm	-	3.—	27.—	-
10	» tamariscifolia Ait. (St) hoch und breit	15-20	2.50	22.50	_
n	squamata Meyeri Rehd (St)	20-30	3.—	_	_
	Niedrige, stark weissblaue Form.	50-70	6.—	_	_
91	» Wilsonii Rehd	20-30	3.—	27.—	
ъ	virginiana elegantissima Hort	30-40	3.—	-	
ъ	» fastigiata Hort	30-40	3.—	27.—	_
20	» glauca Knight. (J. glauca Willd.) (R)	40-60	3.—	27	-
	Uppig wachsende Form, prächtig blaugrün.	60-80	3.50	31.50	-
		100-125	8		_
		125—150 300—350	15.— 60.—	_	_
	» pseudocupressus Hort	60-80	3.—	25.—	
	Von schlaukem, säulenförmigem Wuchs, mit auf-	80-100	4.—	36	_
	strebenden Asten und grau- bis blaugrüner Färbung.	100-125	5.—	45	
		125-150	6.—		_
30	» pyramidalis Hort.	40-60	4	36.—	-
	Dichtbezweigte, nadelblättrige Säulenform.	60—80	5.—		_
10	» Schottii Hort	40-60	3.—	27.—	-
	Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet.	60—80 80—100	3.50 4.50	31.50 40.—	= .
		100—125	6.—	-54.—	- '
30	» tripartita Hort (St)	50-60	3.50	_	_
	Feine niedrige Form mit dichtstehenden Asten.	80-100	5-	45	-
Larix	koreensis Rafn (L. dahurica kor. Turcz) Für Hecken!	200-250	2.50	22.50	200
э	occidentalis Nutt	125-150	2.—	18	-
Y 43					
TYDOC	edrus decurrens Torr. Kalifornische Flusszeder	80-100	3.—	27.—	-
	Schlank, säulen-bis kegelförmiger Baum Kaliforniens mit abstehenden, kurzen Asten. Die feine Bezweigung	100—12 5 125—150	3.50	31.50	_
	ist frischgrün.	150-175	4.50 5.50	40.— 50.—	_
		175-200	6.—	-	-
Picos	elements Phil Mark 11.				
ricea	ajanensis Fisch. Ajanfichte	30-40	1.50	-	
	Im Wuchs der P. excelsa ähnlich, jedoch zierlicher. Nadeln unterseits auffallend blauweiss bereift. Sibi-	60—80 80—100	2.50	_	
	rien, Amur, Japan.	125-150	5.—	_	_
		175-200	6.—	-	-
		200-250	7.—	070	- '
	alba Albartiana comica U.	350—400	30.—	270.—	_
	alba Albertiana conica Hort	30—40	5.—	-	_

P

		~				
			Höhe	pro	pro 10	pro 100
			in	Stück	Stück	Stück
				M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Solution						
### apperata **Mast** (P. montigens **Mast**). **apperata **Mast** (P. montigens **Mast**). **Vierkantasdelige Eichte von Nordwest-Szech-uan. Von regelmässigem Wuchs und bläulichgrauer Benadelung. ***notabilis **Rehd. & Wits.** *** notabilis **Rehd. & Wits.** *** ponderosa **Rehd. & Wits.** ** ponderosa **Rehd. & Wits.** *** ponderosa **Rehd. & Wits.**	lces	A Alcockiana Carr., Alcocks Fichte				
asperata Mast. (P. montigena Mast.). 150-175 6.		Durch dicke, kant, Nadeln u. minder schlanken wuchs				
Saperata Mast. (P. montigena Mast.) Vierkantnadelige Fichte von Nordwest-Stech-uan. Vierkantnadelige Fichte Vierkantnadeli		von P. ajanensis zu trennen. Frostnart, treibt spat.				
September Sept						120 -
Viorizantinacings Finite Vol. Notines Section 88-100 3 1.0 1.2 1	30	asperata Mast. (P. montigena Mast.).				120.
100-125 4 36 -		Vierkantnadelige Fichte von Nordwest-Szech-uan.				
123-150 5 - -						_
		nadelung.				
						_
* * * * * * * * * *					1	
brachytyla Pritz.	10	» notabilis Rehd. & Wils	100-125		_	
brachytyls Prit. Weche pyramidal, Aste lang und horizontal ausgebreitet, Zweige hängend. 40-60 5 45 -	n	» ponderosa Rehd. & Wils	150-175	6.—	-	
Brewerian Wats. Seitentriebe d'un, schlaffsenkrecht herabhängend. Dunkelblaugrüne Benadelung. Sehr hart. 100-123 6 54 125150 8 72 125150 8 1		hyaohyrtyrla Peitr	40-60	4.—	_	_
Brewerian Wats. Seitentriebe d'un, schlaffsenkrecht herabhängend. Dunkelblaugrüne Benadelung. Sehr hart. 100-123 6 54 125150 8 72 125150 8 1	10	Wuche pyramidal Asta lang und horizontal ausge-		5	45.—	-
Breweriana Wats. Brewers Fichte Dekorativ. Schierticked dun, schlaftsenkrecht herabhängend. Dunkelblaugrüne Benadelung. Sehr hart.		breitet Zweige hängend.		8.—	_	-
Dekorativ. Scitentrice dunn, schlaftsenkrecht herabhangend. Dunkelblaugrüne Benadelung. Sehr hart. 60 - 80			40-60	2.—	18.—	
## Engelmannii glauca	9	Breweriana wats. Brewers Fichte				_
Engelmannii glauca		Dekorativ, Settentriebe duni, seman seman sentation in trad-		5.—	45.—	-
Engelmannii glauca		Bangend. Dunkerotaugtune Denaderdag.		6.—	54. —	-
Engelmannii glauca				8.—	72.—	
*** Excelsa Lk. Fichte oder Rottanne		T 1 (P)		4.—	36.—	_
Bekannte, einheimische Art. 150—178 3.— 27.— 280.— 290.— 3.50 3	B	200			1	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	D	excelsa Lk. Fichte oder Rottanne				_
** acroeona Fries		Bekannte, einheimische Art.				280
Schon in der Jugend starke Zapfenbildung. 3 40-60 5 45						200.
Schon in der Jugend starke Zapfenbildung. 40—60 3.— 40.— 1.5	3)	n acrocona Fries				_
Wuchs gedrungen pyramidal, kurze stelfe Bezweigung und derbe, bläulich bereifte Nadeln. 200-225 6-		Schon in der Jugend starke Zapfenbildung.	40-60	5	45.—	_
Wuchs gedrungen pyramidal, kurze stelfe Bezweigung und derbe, bläulich bereifte Nadeln. 175-200 25- -	-		125-150	3	-	-
### Surg und derbe, blaulich bereifte Nadeln. **argenteo-spicata **Hesse**.** 100-125 3 27 125-150 3.50 31.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 - 125-150 3.50 -	,,,	Wuchs gedrungen pyramidal, kurze steife Bezwei-	175-200	5.—		-
Sehr schöne Form mit weissen Triebspitzen, besonders beim Austreiben wirkungsvoll. 155-150 3.50 31.50 - 155-150 3.50 - 155-150 3.50		gung und derbe, bläulich bereifte Nadeln.	200-225	6 —	-	-
Sehr schöne Form mit weissen Triebspitzen, besonders beim Austreiben wirkungsvoll. 250—275 8.—			100-125	3.—	27	
** aurea Carr	30	Sahr sahana Form mit weissen Triebspitzen, be-		3.50	31.50	-
** aurea Carr		conders heim Austreihen wirkungsvoll.		8.—	-	_
## Bures Carr. Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung. ## cincinnata Hesse. Lockenfichte Stärkere Åste aufstrebend, Zweige hängend. ### Clanbrassiliana Carr. ### Carnstonii Carr. ### Carn				3.50	31.50	_
** cincinnata Hesse. Lockenfichte	- 19	n aurea Carr.				
** cincinnata **Hesse***. Lockenfichte		Form mit schoner, goldgelber Zweigiarbung.				-
Starkere Aste aufstrebend, Zweige hängend. 300—325 5.— 20—30 2.50 22.50 -						_
Clanbrassiliana Carr. Cst 20—30 2.50 22.50	9	o cincinnata Hesse. Lockenfichte				
Columnaris Carr. Säulenfichte 225—250 350 31.50 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 300.— 350 4.— 36.— 350.— 350.— 350.— 350.— 350.— 350.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36						
Starkwachsende Form, welche mit kurzen, sehr verzweigten Asten eine dichte, schmale Säule bildet. 350—400 5.	n	» Clanbrassiliana Carr (St)	20-30	2.50	22.50	-
Starkwachsende Form, welche mit kurzen, schr verzweigten Ästen eine dichte, schmale Säule bildet. 300—350 4.— 36.— 400.— 4	20	» columnaris Carr. Säulenfichte	225-250	3 50		
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Starkwachsende Form, welche mit kurzen, sehr ver-	300-350	4.—		
Cranstonii Carr, (P. exc. Dicksoni Hort.) 100-125 2.50 22.50 22.50 150-200 3.50 31.50 200-225 4.50 200-225 4.50 200-225 4.50 2		zweigten Asten eine dichte, schmale Säule bildet.	350-400	5.—	45.—	400.—
Cranstonii Carr, (P. exc. Dicksoni Hort.) 100—125 2.50 22.50 - 3.6— 3.6—		a compacta Hort.	30-40	1.50	13.50	_
** Cranstonii Carr, (P. exc. Dicksoni Hort.)				3.—	27.—	240
Höchst eigentümliche Form, nur aufrechter Schaft mit wenigen seitlichen Verzweigungen. 150—200 3.50 31.50		220011000 7 0100 1000	80-90	4. —	36.—	_
Höchst eigentümliche Form, nur aufrechter Schaft mit wenigen seitlichen Verzweigungen. 150-200 200-225 450		Cranstonii Cass (P. eve Dicksoni Host)	100-125	2.50	22.50	_
mit wenigen seitlichen Verzweigungen. ** cupressina Thomas. Zypressentichte. 1n der Tracht einer geschlossenen. etwas breiten Säulenzypresse ähnlich, wirkt in der Landschaft wie eine breite Pyramidenpappel. Auch für Heckenwände gut verwendbar. ** echiniformis Hort. Igelfichte (St) Kurzzweigige, kugelige Kissen. ** eremita Carr. 125-150 3 27 36 300-350 6 54 54 54 54 54 54 54 54	70	Hächet eigentümliche Form nur aufrechter Schaft			31 50	_
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		mit wenigen seitlichen Verzweigungen.				
In der Tracht einer geschlossenen, etwas breiten Säulenzypresse ähnlich, wirkt in der Landschaft wie eine breite Pyramidenpappel. Auch für Hecken-wände gut verwendbar. 100-125 250 27 200-225 4 36 200-225 3 36 200-225 3 36 200-225 3 36 3					_	_
Săulenzypresse âhnlich, wirkt in der landschaft wie eine breite Pyramidenpappel. Auch für Hecken-wände gut verwendbar. 150-200 3.50 31.50	79	To der Tracht einer geschler even stwee breiten			22.50	_
sine breite Pyramidenpappel. Auch für Hecken- wände gut verwendbar. ** echiniformis Hort. Igelächte (St) Kurzzweigige, kugelige Kissen. ** eremita Carr		Säulengypresse ähnlich wiekt in der Landschaft wie		3.—		
## wande gut verwendbar. ## wande gut verwendbar. ## echiniformis Hort. Igelfichte		sine besite Pyramidennannel Auch für Hecken-		3.50	31.50	
** echiniformis **Hort*. Igelfichte (St)		wände gut verwendbar.				_
* echiniformis Hort. Igelfichte (St)		Wando But voz womoust			45.—	-
** echiniformis Hort. Igelfichte (St) Kurzzweiglge, kugelige Kissen. ** eremita Carr				6.—	54	_
Rurzzweigige, kugelige Kissen. 20-30 4.50 -		achimitanmia Hant Idelfichte (St)	15-20	3.50	_	_
** eremita Carr					_	_
Toppige, schmale Pyramide. 150-175 3 -						
** finedonensis **Hort.**	30					
Interessante, bunte Form, junge Triebe blassgelb, später wie bronziert erscheinend. 250-275 8 300-325 10 -			1			
Interessante, bunte Form, junge Triebe blassgelb, später wie bronziert erscheinend. 250-275 8	B	» finedonensis Hort			_	_
** **Gregoryana **Hort.**		Interessante, bunte Form, junge Triebe blassgelb,				-
** Strengtsyalita Nort.		später wie bronziert erscheinend.		100		-
Kurznadelige, dichte, rundliche Zwergform. 20-30 2.30 22.50 3.50 40-50 4 -	D	» Gregoryana Hort (St)				
** inversa Hort		Kurznadelige, dichte, rundliche Zwergform.				_
* inversa Hort					1	sidest
** inversa Hort			40-50	4.—		-
Höchst dekorative Form mit stark hängenden Ästen 100-125 3 27 125-150 3.50 51.50 - 150-175 4 36 175-200 5 45 1	- 2	» inversa Hort				-
und schlaff berunterhängenden Zweigen. 125-150 3.50 31.50 - 150-175 4 36 - 175-200 5 45 -		Höchst dekorative Form mit stark hängenden Asten	100-125			-
150—175 4.— 36.— — 175—200 5.— 45.— —		und schlaff berunterhängenden Zweigen.		0		-
175-200 1 5 45			150-175			-
		•	175-200	5.—	45.—	_

		Höhe in	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stuck
Pice	A excelse Mexically II	Zentimetern		M. Pf.	M. Pf.
1 100	R excelsa Maxwellii Hort	(1 60-80	2.— 4.50 6.—	18.— 40.—	160.—
э	excelsa Merki Hort (St) Dicht und breitwachsende Zwergform.	15-20	2.—	18.—	_
20	a managed a	30-40	3.—	-	-
10	nidifornita Carr. nidifornita Beissn. (St) hoch und breit	150-175	4.—	_	_
	Kissenbildende Form mit kurzen, 40-50 cm breit	20-30 30-40	1.25 2.—	11	100
	fächerförmigen, hellgrün. Zweigen, 50-60 n	40-50	3.—	27.—	240.—
	die waagerecht übereinander stehen. 60-70 » » 70-80 » »	40-50	4	36.—	320.—
39	» parviformis Hort (St)	50-60 50-60	4.50	40	-
	Ganz gedrungene, breitpyramidale Zwergform.	60-70	3.50 4.50	31.50 40.—	_
10	pendula major Hort	80-100	4.—	-	_
30	» procumbens Carr. (St) 25-30 cm breit	-	2.—	18.—	160.—
п	» pumila glauca Beissn (St) hoch und breit	20-30	2.50	22.50	200.—
	Plattrunde Zwergform. 40-50 cm breit	20-30	3.—	27.—	_
"	pygmaea Carr. (St) hoch und breit Dichte, kegelförmige, hellgrüne Pflanzen.	{ 40-50 50-60	3.—	27.—	-
		70-80	5.—	31.50 45.—	_
1)	Remontii Hort (St)	30-40	3.—	27.—	240
	Sehr empfehlenswerte Zwergform von besonders regei- mässigem, spitzkegelförmigem Bau.	40-50	4	36.—	320.—
	massigem, spitzacgenormigem Dad.	50—60 60—70	4.50 5.50	40.— 50.—	-
		70-80	6.—	_	_
10	• viminalis Casp. Schwedische Hängefichte	60-80	2.50	22.50	_
10	Hauptäste waagerecht, Nebenäste senkr. herabhäng.	100—125	3.50	31.50	-
"	virgata Casp. Schlangenfichte	60—80 80—100	2.50	18.— 22.50	-
		125-150	3.50	_	_
70	Glehnii Mast. Glehn's Fichte. Echtl	60-80	3.50	31.50	_
	Kurznadlige, graugrüne Fichte.	80—100 100—125	4.—	36.—	-
1)	heterolepis Rehd. & Wils	60-80	4.50	40.—	_
30	hondoënsis Mayr. Hondo-Fichte	150—175	2.— 6.—		
19	jezoënsis aurea Hort. (P. ajanensis aurea P. Smith)	20-30	2.—		_
10	likiangensis Pritz. Likiang-Fichte	100-125	5.—	45.—	
	likiangensis Pritz. Likiang-Fichte	125-150	5.50	50.—	-
10	Morinda Lk. Himalaya- oder indische Fichte	60-80	5.—	-	_
1)	Zweige zierlich hängend, Nadeln scharfspitz. nigra Doumettii Carr. (P. mariana Doumettii Schneid.)	125—150	8.—		
	Schlanke, dichtverzweigte Kegelform der nordameri-	80—100 100—125	2.50 3.—	22.50 27.—	_
	kanischen Schwarzfichte mit blaugrüner Benadelung.	125-150	4.—	36.—	_
		150—175 175—200	5 50	50.— 63.—	-
		200-225	7.—	90.—	_
**	Omorriso Bush Ossetta Catalana and an annual	225-250	12.—	-	-
.,	Omorica Purk. Omorikafichte, serbische Fichte . (R) Stattlicher, schmal pyramidaler, fast säulenförmiger	100—125 125—150	3.50	27.— 31.50	240
	Daum des Balkans. Benadelung tiefdunkelgrün mit	150-175	5.—	45.—	280.— 400.—
	weisser Unterseite.	175-200	7.—	63.—	560
		200—250 250—300	9.—	80.—	720.— 960.—
		300-350	14.—		1100.—
1)	» pendula Hort.	350-400	18	-	_
	Schon hangende Form, sonst mit denselben Elgen-	60—80 80—100	2.50 3.50	22.50	_
	schaften wie die Art.	125-150	5.—	45	_
		150—175 200—225	6.—	54	_
20	orientalis Lk. Morgenländische oder Sapindus-Fichte.	40-60	1.50	13.50	_
	Breit kegelförmig, dicht, dunkelgrün.	60-80	2.50	22.50	200
		80—100 100—125	3.—	27	240.—
	Committee Commit	125—150	5.—	36.—	320.—
n	» aureo-spicata Hesse	60-80	2.50	22.50	
	Wirkungsvolle Form mit goldgelb gefärbten, jungen Trieben. Später dunkelgrun werdend.	80—100 100—125	3	27.— 36.—	240.— 320.—
	· · · · · · · · · · · · · · · · ·	125-150	5.—	45.—	400.—
		150-200	6.—	54.—	_
		200-296	10.—	- /	-

		Höhe in	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Pices	orientalis gracilis compacta Hort (St)	20-30	2.50	22.50	200.—
	Zierliche, pyramidale Zwergform.	30—40 40—50	3.— 3.50	27.—	_
	orientalis nutans Niemetz	100—125	3.—	27.—	
20	Schöne Form mit elegant überhängenden Zweigen.	125-150	4.—	36.—	_
		150-175	5	_	
	And the second s	275—300 40—60	9.— 2.—		
19	polita Carr. Stachel-, Rosen- od. Tigerschwanz-Fichte. Dunkelgrüne, dolchartig spitze Nadeln, spät austreib.	60-80	3.—	27.—	=
	Sicher gegen Wildverbiss.	80-100	4.—	36.—	_
29	pungens Engelm. Stech- oder Blaufichte (R)	100-125	2.50 3.50	22.50 31.50	
n	Von schönem, regelmässig pyramidalem Wuchs. » glauca Beissn.	125—150 100—125	5.—	45.—	_
" .	Bervorragend schön blau gefärbte Form.	125—150	6.—	54.—	-
10	» glauca pendula Hort	60—80 125—150	3.— 10.—	27.—	_
n	Vostori Hart	50-60	5.—	45.—	400.—
"	Prächtig graublau gefärbte Form von schön ge-	60-70	6.—	54	480.—
	schlossenem Wuchs. Die blaue Farbe halt sich auch	70-80	7.— 9.—	63.— 80.—	560.—
	an den alten Nadeln.	80—100 125—150	2.—	18.—	160.—
30	rubra Lk. Nordamerikanische Rotfichte	150—175	3.—	27.—	_
p	Schrenkiana F. & M. (P. thianschanica Rupr.)	30-40	2.50	-	_
10	DOME CHARACTER TO CO. TO CA. CALIBRIDGE MINERAL CONTROL OF THE CO.	40-60	3.—	-	-
n	Watsoniana Mast. (P. Wilsonii Mast.)	100-125	4.—	-	_
	Im Aussehen wie P. Schrenkiana. Mit ihren schlanken	125-150	5.—	54.—	_
	Zweigen und den feinen, dunkelgrünen Nadeln sehr wertvolle, harte Fichte.	175-200 200-225	6.— 8.—	-	_
Pinus	aristata Engelm. Fuchsschwanzkiefer	20-30	2.—	18.—	
	Armandii Franch. Armands Kiefer	60—80	2.50	22.50	_
10	Fünfnadelige Kiefer mit dunkelgelber, glatter Rinde,	80-100	3.—	27.—	-
	dunkelgrun. älter. u. hellsaftiggrun. jungen Blättern.	150-175	5	45.—	-
	cembra L. Zürbelkiefer, Arve (R)	225—250 40—60	7.— 2.50	22.50	200.—
n	Fünfnadelig, mit blauweissen Längslinien.	60-80	4	36	320.—
	,	80-100	5.—	45.—	400.—
33	» nana Hort (St)	30-40	3.—	-	_
	Niedrige Zwergkiefer.	40—50 125—150	4	_	
19	cembroides Zucc. (P. osteosperma Engelm.) Nusskiefer.	40-60	6.— 2.50	22.50	_
33)	densifiora pumila Hort	60-80	3.—	27.—	_
)3	edulis Engelm. (P. cembroides edulis Voss.) Nusskiefer.	30-40	3.—	_	_
70	excelsa Wall. Tränenkiefer, Himalaya-Weymouths-Kiefer	125—150	5.—	_	_
	flexilis James. Nevada-Zürbelkiefer	40-60	2.—	18.—	_
	Langsam wachsend, widerstandsfähig. Blätter zu 5.	60-80	2.50	-	-
		100-125	5.— 3.—	45.—	-
33	funebris Komar. (P. sinensis Lamb.) Jeffreyi Murr	60-80 100-125	5.—	_	Ξ
77	koraiensis Sieb. & Zucc. Korea-Kiefer	30-40	2.—	18.—	-
	P. Cembra ähnliche, sehr langsam wachsende Art.	60-80	3	27.— 31.50	= "
		80—100 125—150	3.50 5.—	31.50	_
70	Laricio austriaca Ant. (P. nigra austr. Aschers. & Gr.) (R)	100—125	3.50	31.50	-20
	Bildet üppige, schwarzgrün benadelte Bäume mit	125-150	4.—	36	-
	breit eiförmiger Krone.	150—175	6.—	63.—	777
		175-200	7.—	00	_
10	b corsicana Loud. Korsische Schwarzkiefer (R)	175—200 80—100	3.—	_	_
))	Pallasiana Endl. (P. nigra Pallas. Aschers. & Graebn.) Breitkronige, üppige Parkkiefer.	100—125	3.50	_	_
70	leucodermis Ant. (P. Heldreichi leucod. Markgr.) Echt 1	30-40	2.—	18.—	-
	Schlangenhautkiefer, zweinadelig, starr, dunkelgrün.	40-60	3.—	27.—	_
	141 W 114 11 11 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11	60—80	4.—	13.50	
10	maritima Hamiltonii Hort. (P. Pinaster Hamiltonii.). Nadeln zu zwei, sehr stark und lang.	30-40 60-80	1.50 3.50	31.50	
	areacon sig arroy some overn und reng.	125-150	5.—	_	-
n	montana Mill. Krummholzkiefer (R)	40-60	1.50	13.50	-
	Zweinadelige Zwergkiefer Europas mit niederliegen-	60-80	1.75	15.— 27.—	_
	den oder knieförmig aufsteigenden Stämmen und im Bogen aufwärts gerichteten Ästen.	100—125 125—150	3.75	34.—	300.—
		150—175	4.—	36.—	320.—

	Höhe	pro	pro 10	pro 10
	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf
Pinus montana Mughus Willk. Latsche breite Pflanzen	30-40	1.20	11.—	95.—
Echte, niederliegende Krummholzkiefer.	40-50	1.50	13.50	120
" " uncinata Willk. Hakenkiefer	50-60 125-150	3.75	18.—	200
» » uncinata Willk. Hakenkiefer	150-175	4.—	34.— 36.—	300.—
» Montezumae Lamb	10-15	4.—	_	_
» monticola Dougl. Westamerik. Weymouthskiefer	60-80	2.50	22.50	-
Schlank, fünfnadelig, grün, blauweisse Längslinien	80-100	3.—	-	-
» parviflora Sieb. & Zucc. (P. pentaphylla Mayr.)	60-80	3.50	31.50	
Prächtige japanische Mädchenkiefer, bis etwa 20 m Art hoch werdend.	80—100 100—125	4.50	36.— 40.—	_
334 13003 TV 140344	125—150	5	30.	-
	150—175	8.—	-	
» » compacta Hort (St)	10-15	3.—	-	-
Peuce Gris. Rumelische Weymouthskiefer	40-60 60-80°	2.50	22.50	-
Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von ge- drängtem, spitzpyramidalem Wuchs. Blätter zu 5.	100—125	3.— 4.—	27.— 36.—	-
ponderosa Dougl. (P. Benthamiana Hartw.) Gelbklefer .	100-125	4.—	_	_
Dunkelgrune, sehr dichtstehende Nadeln, meist zu	125-150	5.—	_	
dreien, hoher Baum mit sehr dicker, rotbauner Rinde.	150—175 250—300	6.—	54.—	_
» » scopulorum Engeim. Felsengelbkiefer	80—100	3.50	31.50	
Baum kleiner, Nadeln kürzer, Rinde schwarz	100-125	4.—	-	_
» pumila Rgl. Kriechkiefer. Echt (St)	15-20	2.50	-	-
» resinosa Sol. Echt! Amerikanische Rotkiefer	30-40	3.—	_	_
» Schwerinii Fitsch. Neu!	60-80	3.—	-	
Kreuzung von Pinus excelsa mit P. strobus.	80-100	4.—	-	-
» silvestris globosa Hort (St) Dicht gedrungene, kugelige Zwergform.	15—20 20—30	2.50	_	_
» Watereriana Hort(S1)	30-40	2.50	22.50	_
Dichte rundlich-kegelförmige, stahlblaue Form.	40-50	3. —	-	_
	5060	3.50	31.50	_
» strobus nivea Carr. Silberweisse Weymouthskiefer . Die Steiligen Blätter erschelnen oft silberweiss.	60—30 100—125	3.— 4.—	27.— 36.—	_
Die steingen Diates eisenstnen of stiberweise.	125-150	5.—	45.—	-
n tabulaeformis Hort. Chinesische Kiefer	40-60	6.—	_	-
Pseudolarix Kaempferi Gord. Goldlärche	20-30	2.50	22.50	-
Pyramidaler Baum mit hellgrünen Blattquirlen.	30-40	4	36.—	-
Pseudotsuga Douglasi Carr. (Ps. taxifolia Britt.) Douglastanne Schöne, überaus schnellwüchsige Konifere von hohem	60—80 150—200	2.50	11.— 22.50	100.— 200.—
Nutzwert.	350-400	5.50	50.—	_
» Douglasi caesia Schwer. (Ps. glauca caesia Fitschen.) .	200-250	3.—	27.—	_
Graublaue Form der wüchsigen Douglastanne.	250—275	3.50	31.50	_
prichtige blangring beste Cabingsform der nord	60—80 80—100	1.50 2.—	13.50	_
Prächtige, blaugrüne, harte Gebirgsform der nord- amerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zier-	200-250	3.—	27.—	
baum für Garten und Park.	250-300	3.50	31.50	280.—
» » glauca elegans Hort. (Ps. glauca elegans Fitschen.)	60-80	3.—	-	-
Languadelig, wunderbar blau.	80—100 100—125	3.50	_	_
	125-150	4.50	_	_
» » glauca pendula Rüpp. (Ps. glauca pendula Fitschen)	40-60	2.50	-	-
Blaugrün, mit hängenden Asten.	60-80	3.—	27.—	
» » glauca pyramidalis Hort	80-100	2.50	22.50 27.—	200.—
strong pyramidar wachsonde, wettrong roth.	100-125	3.50	31.50	280.—
» » pyramidalis brevifolia Hort.	60-80	3 —	27.—	-
Kurznadlig, hellgrün.	80-100	3.50	31.50	-
» » viridis Hort	100—125 100—125	2.50	36. — 22.50	200.—
Sehr üppige, dunkelgrüne Standortsform.	125-150	3.—	27.—	_
Sciadopitys verticillata Sieb. 4 Zucc. Japan. Schirmtanne.	20-30	4	-	-
Sequola gigantea Dec. Mammutbaum mit Topfballen	30-40	4	_	-
Bildet regelmässige, spitze Pyramiden.	50-70	8.—	-	_
» sempervirens Endl. Eiben-Zypresse	100—125	5.—	-	-
Taxodlum distichum Rich. Sumpfzypresse (R)	125—150	3.50	31.50	-
Schön pyramidal wachsend, herrlich frischgrün.	150-175	5.—	- 1	_

		Höhe	pro	pro 10	pro 100			
		in	Stück	Stück	Stück M. Pf.			
Zentimetern M. Pf. M.								
Taxus baccata L. Gemeine Eibe								
Tax	1	9.—	70.— 85.—					
	Eins der wertvollsten heimischen Nadelhölzer, eignet sich besonders zu Unterholzpflanzungen und Hecken.	1.50	12.—	100.—				
		60—70 70—80	2.—	15.—	135.—			
	BU Constanting them	80-90	2.70	24.—	210.—			
	Spezialkultur.	90-100	3.50	31.50	280.— 420.—			
	Massenvorräte.	100—125 125—150	5.— 6,50	45.— 60.—	550.—			
	III Massentoriale.	150-175	12.—	110.—	1000.—			
		175-200 200-225	18.— 25.—	150.— 225.—	1400.— 2000.—			
	baccata adpressa Carr	30-40	2.50	_	_			
0	n adpressa stricta Hort.	40-60	3.—	27.—	_			
	Schnellwachs. Form mit aufstrebendem Mitteltrieb.	60-80	3.50	-	_			
		80—100 100—125	4.50 6.—	_	_			
9	» adpressa variegata Hort (St)	15-20	2.—	18.—	_			
	Belaubung goldgelb mit grünen Streifen.	20-30	2.50	_	-			
33	» aureo-variegata Hort	20-30	2.—	_	-			
20	» conica Hort.	80—100	4.—	36.—	_			
	Schmal pyramidal wachsende Form.	100—125	6.—	54	_			
7)	Dovastoni Carr	15—20 20—30	1.50	18.—	_			
2)	» aureo-variegata nort	50-60	1.75	15.—	_			
20	Wuchs schlank, Bezweigung fein, dunkelgrün.	60-70	2.—	18.—	_			
		70-80	2.50	22.50				
	overte cureo variagata Hert	80—90 20—30	3.— 1.50	25.— 13.50				
,	» erecta aureo-variegata Hort	30-40	2.—	_	=			
		40-60	3.—	27.—	-			
		60—80 100—125	3.50 6.—	31.50 54.—	=			
70	p ericoides Carr (St)	15-20	2.—		_			
20	» fastigiata Loud. (T. bacc. hibernica Hort.)	30-40	1.50	13.50	120.—			
	Irländischer oder Säuleneibenbaum.	40-60	3.—	27.—	320.—			
	Wertvolle, dunkelgrüne, steife Säulen- form, welche Empfehlung verdient.	80-100	6.—	36.— 54.—	480.—			
		100-125	9.—	80 —	720.—			
		125—150	2.—	110.—	160.—			
	Aus Samen	40—60 60—80	3.—	27.—	240.—			
	gezogen!	125-150	9.—	80.—	_			
		150—175 175—200	15.— 18.—	135.—	_			
	» fastigiata aurea Stand (St)	20-30	2.50	22.50	_			
,,	Fast rein goldgelb.	30-40	3.—	27.—	_			
	a think a sum a mani to floor	40-50	3.50	19.50				
3	» fastigiata aureo-variegata Hort	20-30 30-40	1.50 2.50	13.50 22.50	_			
	· ·	40-60	3.—	27.—	-			
		60—80	3.50	31.50	_			
3)	» fructu luteo Hort	20-30	1.50	_	_			
n	» gracilis pendula Hort	20 —3 0 30 — 40	1.50	11.—	100.—			
>	" Hessei Hesse. Neu! Für Hecken! Überaus üppig straff aufrecht wachsende neue	40-50	1.75	15.—	125.—			
	Form von konstant dunkelgrüner Färbung. Die	50-60	2	18.—	150.— 200.—			
	Blätter sind auffallend breit und lang, was den Pflanzen einen ganz besonders robusten Charakter	60—70 70—80	2.50 3.—	22.50 25.—	200.— 225.—			
	verleiht, somit nahezu an Cephalotaxus erinnernd.	80-90	4.—	35.—	300.—			
	Behält auch im Winter die dunkelgrüne Färbung.	90—100 100—125	6.50	45.— 60.—	420.— 540.—			
70	» imperialis Hort	60-80	2.50	22.50	_			
20	» Jacksonii Gord Für Hecken!	80—100	3.50	31.50	_			
	Schmal pyramidal, Spitzen übergebogen, hellgrün.	100-125	5	45.—	400.—			
	warman Portulati	125—150	6.50 1.75	60.— 15.—	_			
9	» nana Knight	40—60 60—80	2.50	22.50	200.—			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	125-150	10.—	-	4 -			
	HESSE, Preis-Verzeichnis.				2			

	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Taxus baccata Nedpath Castle Hort.	60-80	2.50	22.50	
Breit säulenförmig, Benadelung blaugrün.	80—100	3.—	27.—	_
procumbens Loud. (St) Zweiglänge 20-30 cm	10 20	3.50	31.50	
» » pumila aurea Hort. Gibbs	10—20 40—50	3.— 1.20	10.—	05
» pyramidalis Carr	50-60	1.50	12.—	85.— 100.—
bezweigte, sehr empfehlenswerte Form. Für Hecken	60-70	1.75	15.—	135.—
und blockartige Flächengestaltung vorzüg-	70-80 80-90	2.70	18	170
lich geeignet.	90-100	3.50	31.50	210.— 280.—
	100-125	5.—	45.—	420
	125—150 150—175	6.50	60.— 110.—	
	175-200	18	150.—	_
	200-225	25.—	-	_
» pyramidalis Overeynderi Hort	60—80	2.50	22.50	200.—
Sehr wertvolle breite, dunkelgrüne Pyramidenform. Für besonders breite Hecken!	80—100 100—125	3.50 5.—	31.50 45.—	280.— 400.—
	125-150	6.50	60.—	_
» repanda Pars. (T. baco. repandens Hort.) (St)	20-30	5.—	_	-
	30-40	6.—	_	-
» brevifolia Nutt. Kurzblättriger Eibenbaum. (St) (R)	20-30 40-60	2.50	22.50 36.—	_
Kleiner Baum des westlichen Nordamerikas, von sehr langsamem Wuchs, mit kurzen, breiten Blättern.	60-80	6	54	=
bott tengention in acae, and action, brotton protection	80-100	8.—	-	-
The second secon	100—125	12.—	110	_
n cuspidata Sieb. & Zucc	40-50 50-60	1.20	10.—	_
Echte Art Japans mit aufstrebenden bis ausgebrei- teten Ästen und von gedrungenem Wuchs. Einzige.	60-70	1.75	15.—	135.—
im östl. Nordamerika noch harte Art, daher sehr	70-80	2.—	18.—	170.—
gesucht. Für Hecken und Schutzwände in den	80—90 90—100	2.70 3.50	31.50	210.— 280.—
kältesten Gegenden Deutschlands noch ver- wendbar.	100-125	5	45 —	420.—
» » compacta Bean. (T. cuspidata nana Rehd.) (St)	20-30	2.50	22.50	_
Dichter, weitverzweigter, niedriger Busch.	40-60	4	-	-
Thuja gigantea Nutt. (Th. Lobbi Hort.) Riesen-Lebensbaum	100-125	2.50	_	-
Prächtiger, harter, schlank und üppig aufwachsen-	125-150	3.—	27.—	_
der, spitz pyramidaler, glänzend grüner Lebensbaum.	150—175	4-	36.—	-
» gigantea atrovirens Hort	80—100 150—175	2.— 4.—	18.— 36.—	_
» aureo-variegata Hort	60-80	1.50	13.50	-
Uppig wachsende, goldbunte Form.	80-100	2.	18.—	-
	100—125	2.50	22.50	_
n s aurescens Hort	80—100	2.—	13.50	120.— 160.—
Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt.	100-125	2.50	22.50	200.—
	125-150	3.—	27	240.—
14-14- p	150—175	3.50	31.50	-
» pyramidalis Bean. (Th. gigantea fastigiata Hort.). Schöne, pyramidal wachsende Form.	80—100 100—125	2.50	_	_
Sammer and same	150—175	4.—	-	
» koraiensis Nak. Neueinführung!	20-30	2.50	22.50	1 -
Unterseits auffallend blauwe:sse Blattzeichnung.	30-40	3.—	27.—	-
occidentalis L. Abendländischer Lebensbaum (R)	100—125 200—225	1.50 4.50	13.50	120.—
Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, als Heckenpflanze sehr geschätzt.	250-300	5.—	45.—	_
» Bodmeri Hort	80-100	2.50		_
Buchononi Arn. Arb. (Th. occ. Buchanani Pars.)	60-80	2.50	_	7 -
Zierliche, feinzweigige, graugrüne Form.	80—100	3.—	-	-
" Cloth of Gold Hort. Amer	60-80	2.50	-	-
Columbia Hort.	100-125 150-175	2.50 4.—	36.—	-
Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen.	175—200	5	-	_
De Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge!	60-80	1.25	11	100.—
Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke,	100-125	2	18	015
regelmässige, dichtbezweigte Säulen	125—150 150—175	2.75 3.75	33.—	215.— 290.—
	200-225	6.—	54.—	-
» cristata Hort s	100—125	2.50	22.50	-

			Höhe	pro	pro 10	pro 100
			in Zentimetern	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
ľh	nia	occidentalis Douglasi pyramidalis Spāth	100—125	2.—	18.—	10
Ì	uju	In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoi-	125-150	2.75	24.—	-
		des ähnelude, langsam und gedrungen wachsende	150-175	3.50	31.50	280.—
		Pyramidenform.	175—200	4.50	40	_
			200-225 250-300	5.— 8.—	45.—	
		7717	40-60	1.20	11.—	
	98	" Ellwangeriana Hort. Ubergangsform mit zweierlei Zweigen. Bildet zier-	60-80	1.50	11.	_
		liche, dichtbezweigte, gedrungene Pyramiden, ganz	100-125	2.50	22.50	-
		hart.	125-150	3.—	_	_
			150—175	3.50	31.50	_
	10	o occidentalis Rheingold Vollert (St)	20-30	2.—	18.—	-
		Kegelförmige Spielart von hellgoldgelber Färbung.	30-40	3.—	27.—	-
	30	n erecta Hesse	150-175	3.50	31.50	
))	n fastigiata Hort. (Th. occ. stricta Hort.)	125—150	2.50	22.50	_
	n	» filiformis Beissn (R)	40-60	3.—	27.—	_
		Wuchs kegelform., Zweige fadenform, ubernangend.	60-80	3.50	31.50	1.00
	1)	» Froebeli Hort	60—70 80—90	2.50	18 — 22.50	160.—
		Schöne, eirunde, frischgrüne, gedrungene Form.	30-40	1.50	13.50	
	10	» globosa Hort. (Th. occ. Little Gem. Hort.) . (St)	40-50	2.25	20,—	_
		Regelmässige Kugelform mit feinen, dichten Zweigen.	50-60	3.—	27.—	-
		alabara compacta Vort	60-70	2	18.—	_
	10	» globosa compacta Hort	30-40	1.50	13.50	_
	n	mit zierlicherer Bezweigung.	80-100	2.50	_	_
		TT 1 11	60-80	1.25	11	_
	73	Gedrungen wachsende Form von eirundlichem Wuchs.	80-100	1.50	13.50	120
		Belaubung heligrün.	100-125	2.—	18.—	160.—
	1)	» lutea Hort (R)	80-100	2.—	18	160.—
		Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit prächtig	100-125	2.50	22.50	200
		gelber, auch im Winter sich erhaltender Färbung.	125—150 150—175	3	27.— 36.—	320.—
			175-200	5.—	30.	-
		Oblandarffi Britan (Th. can Spathi) (St)	40-50	3.—	_	_
	13	o Ohlendorffii Beissn. (Th. occ. Späthi) (St)	60-80	1.20	-	-
	79	recurvata Hort	80-100	1.50	13.50	
		stehenden, öfter etwas gedrehten Zweigspitzen.	175-200	4.—	_	-
	10	recurva nana Hort. (St) hoch und breit	30-40	2.—	18.—	150.—
	10	» Riversii Hort	80-100	1.50	13.50	120.—
		Schlank und gedrungen wachsende Pflanze mit gelb-	100-125	2	18	-
		lichgrüner Belaubung.	125—150	2.50	22.50 27.—	240.—
			150—175 175—200	3.50	31.50	240.
			200-225	8.—	-	-
	13	» Rosenthalii Ohlend	40-60	1.50	13.50	120.—
	ы	Empfehlenswerte, säulenförmig aufstrebende Pflanze	60-80	2.—	18.—	160.—
		von glänzend dunkelgrüner Färbung.	80-100	2.50	22.50	-
			100-125	3	27.— 31.50	240.— 280.—
			125—150 150—175	3.50 4.50	40.—	200. —
				3.—	30.	
	17	wumbraculifera Beissn. (St) hoch und breit . Von dichtem, regelmässig flachrundem Wuchs.	50-60	3.50	_	_
			125—150	2.50	22.50	-
	10	Breitpyramidale Form mit feiner, leichter Bezwei-	150-175	3.—	27.—	-
		gung. Die sommerliche, gelbliche Färbung geht im	175-200	4	36.—	-
		Winter in ein schönes Goldbronze über.	200-225	5	45	190
			225-250 250-275	6.— 8.—	54	480.—
				2.—	1 _	1 -
	39	» Wagneriana Froeb	80—100	1		120.—
	19	» Wareana Hort	80—100 100—12 5	1.50	13.50	160.—
		Prächtig dunkelgrün, von gedrungenem Wuchs.	80-100	3.—	27.—	_
	n	Bald hellgelbe, bald mehr dunkelgelbe Form.	100-125	3.50	31.50	_
			60-80	1.50	13.50	_
	n.	Waxen Arn. Arb	125—150	3.—	27.—	4 -
		grünlichgelber Färbung.	175-200	5.—		-
	9	plicata Parl. (Th. occ. plicata Mast.)	60-80	1.50	13.50	-
		Dem gemeinen Lebensbaum nahestehende Art von	80—100 125—150	3.—	27.—	_
		rundlichem Wuchs und glänzend grüner Farbung.	123-130	3		

	Höhe	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Thuja Standishii Carr. (Thujopsis Standishi Gord.) Die rundliche Bezweigung ist von gelbgrüner Farbe.	100—125 125—150	4	36.— 45.—	_
Thujopsis dolabrata Sieb. & Zucc. Hibalebensbaum (R) Breit pyramidale Pflanzen, breitschuppig.	80—100 100—125	3.—	27.—	-
» dolabrata variegata Hort.	80—100 100—125	3.—	36.— 27.—	320.—
Torrove californias Torro Validantal Cit La		4.—	36.—	_
Torreya californica Torr. Kalifornische Stinkeibe	20-30	3.—	_	-
	20-30	3.—		-
Tsuga canadensis Carr. Kanadische Hemlockstanne Eine der schönsten, zierlichsten Koniferen mit	60-80 80-100	2.50	18.— 22.50	160.— 200.—
leichter, im Bogen überhängender Bezweigung.	100-125	3.—	27.—	240.—
2 2	125—150	4.—	36.—	-
» canadensis albo-spicata Hort.	20-30 40-50	2.— 3.—	18.— 27.—	_
» » aurea Hort	20-30	2.50	-	_
» macrophylla Hort	20-30	2.50	_	-
	30-40 80-100	3.— 8.—	_	_
» minima Hort. (St) in Töpfen	15-20	2.—	18.—	_
» » parvifolia P. Smith	20-30	2.50	_	_
» pendula Hort. (Ts. canad. Sargenti pendula Hort.)	30-40	3.—	27.—	-
» caroliniana Engelm	125-150	4.—	* 36.—	_
» diversifolia Maxim	40-60	2.50	22.50	200.—
Mertensiana Carr. (Ts. heterophylla Sarg.) In West-Amerika bis 60 m hoch werdender Baum, der	80—100	2.—	18.—	160.—
nicht nur einen Platz im Park wegen seiner Schönheit.	100—125 150—175	3.— 5.—	27.— 45.—	240.—
sondern auch Berücksichtigung im Walde wegen seiner	200-225	8.—	72.—	_
Raschwüchsigkeit und der Güte seines Holzes verdient.	225—250	10.—	-	
» Sieboldii Carr. Japanische Hemlockstanne	40-60	2.50	22.50	200.—
» yunnanensis Mast	60-80	5.—	*****	****

Ballenpflanzen

unterliegen der Gefahr des Austrocknens auf dem Transport. Deshalb sind alle Ballen bei Ankunft stets zu prüfen und gegebenenfalls genügend zu wässern, bevor sie gepflanzt werden. Man stelle die Ballen ohne an der Tuchumhüllung-etwas zu ändern in ein Gefäss mit Wasser, so dass der Ballen vollkommen unter Wasser kommt, und lasse den Ballen so lange in dem Gefäss, bis keine Luftblasen mehr aus dem Ballen aufsteigen, ein Zeichen, dass der Erdballen vollkommen mit Wasser durchtränkt ist. Besonders bei Frühjahrslieferung ist Beachtung dieser Vorschrift unerlässlich.

Die von mir mit grösster Sorgfalt vorgenommene Emballage geschieht ausschliesslich durch Juteleinen, das beim Pflanzen der Ballen am vorteilhaftesten um den Ballen verbleibt, also mit in die Erde kommt. Lediglich sind, nachdem die Pflanzen ihren richtigen Stand haben, die Knoten zu lösen und das etwa verwendete Bindematerial zu durchschneiden. Die Pflanzgruben können alsdann nach gründlichem Einschlämmen der Ballen angefüllt werden. Die Pflanzenscheibe wird dann vorteilhaft mit Torfstreu abgedeckt, so dass die Feuchtigkeit möglichst lange erhalten bleibt. Auf diese Weise wird das oft schädliche wiederholte Giessen nach der Pflanzung überflüssig. Wird dann noch nach Bedarf der Pflanze etwas Sonnenschutz gewährt, so sind die Vorbedingungen für ein sicheres Anwachsen erfüllt und Enttäuschungen werden vermieden.

Junge Koniferen. - Junge Nadelhölzer. Zur Weiterkultur.

Spezial-Kultur. - Sehr grosse Vorräte.

Fur diejenigen Arten 1- und 2jähriger Sämlinge, die aus fremden Weltteilen stammen und die sich im ersten und sweiten Jahre nicht charakterisieren, deren Samen auch von ähnlichen Arten nicht zu unterscheiden sind, wird eine Garantie für Sortenechtheit nicht übernommen.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück ab in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Diese hier offerierten Pflanzen haben sehr weitläutigen Stand, sind sorgfältig kultiviert und nicht mit Massenkulturen für Forstpflanzen zu vergleichen.

Die mit (R) bezeichneten sind rauchhart und somit für Industriegegenden besonders geeignet, die mit (St) sind zwergig oder sehr langsam wachsend und somit im Steingarten mit Vorteil verwendbar. Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut brauchbar.

(H) bezeichneten Sorten sind für Hecken	besonders	gut brauchbar.		
	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
			M. Pf.	M. Pf.
131	0.111	4 091	5.—	40.—
Ables balsamea	3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	40.—
» concolor (R) » lasiocarpa	3 n	0 0	6.—	_
» Mariesi	2 n	n n	6.—	_
nobilis	4 10	n n	8.—	
n n	4 10	2×n n	10.—	_
» » glauca (R) » 10—20 » »	3 10	10 10	10.—	40.—
n Nordmanniana n 10-20 n n n 20-30 n n	4 2	10 10	6.—	50.—
n n n 20-30 n n pectinata (A.alba) n 25-45 n n	4 0	10 10	3.—	20.—
n pinsapo	2 0	10 10	8.—	_
» Veitchi ca. 10-15 cm hoch	3 %	10 20	5.—	40
n n n 15—30 n n	4 n	3) 3)	6.—	50.—
Cedrus atlantica	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	-
» atlantica argentea » 10—20 » »	2 n	19 19	16	_
» libani » 10—20 » »	2 %	30 30	15.—	_
Cephalotaxus drupacea ca. 20-30 cm hoch	4iähr.	2× verpil. Säml.	15.—	_
copharotaxus arapacea ca. 20—30 cm noch	aloni.	2 / verbill parmi	10.	
Chamaecyparis Lawsoniana	2jähr.	verpfl. Säml.	4	_
» Lawsoniana ca. 20—35 cm hoch	3 n	b b	5.—	_
» » Alumii	2 0	verpfl. Steckl.	16.—	150.—
n n n n	3 n	20 20	20	180.—
» » erecta filiformis glauca » 15-30 » »	3 n	20 20	20.—	-
" " viridis " 15—30 " "	3 0	n n	15.—	_
n n n n n 40-60 n n	5 n	2× n n	25.— 15.—	140
n s Fraseri n 15-30 n n 30-60 n n	4 9	10 10 10 10	20.—	140.—
n n nonumentalis nova	3 0	n 10	15.—	_
n n nova n 30-60 n n	4 10	10 10	20.—	_
nutkaënsis	2 n	10 10	20.—	-
» » glauca	2 10	D D	25	-
» pisifera aurea ca. 15-30 cm hoch	3 n	33 30	15.—	-
» filifera (R)	2 n	30 30 30	15.— 20.—	_
n n n n nana (St) n 10-20 n n	3 0	n n	20.—	_
n n n n n 15—25 n n	1 4 n	n n	25.—	_
» » nana aureo-variegata (St)	1			
ca. 10—15 cm hoch	3 n	10 10	20.—	_
» » plumosa » 15—30 » »	3 10	10 10	15.—	_
n n aurea n 15-30 n n	3 n	20 19	15.— 15.—	_
n n flavescens (St) n 10-20 n n squarrosa	2 n	10 10 10 10	12.—	100.—
n squarrosa	3 "	2 2	15.—	-
Cryptomeria japonica	ljähr.	Sämlinge	4	_
» japonica	2 n	verpfl. Säml.	6.—	_
Ginkgo biloba	ljähr.	Sämlinge	10.—	_
» biloba ca. 10-25 cm hoch	2 n	verpfl. Säml.	15	_
Juniperus chinensis argenteo-variegata	2jähr.	verpfl. Steckl.	25.—	-
» chinensis femina	2 n	1) 20	20.—	100
» » Pfitzeriana	2 n	20 10	20.— 25.—	180.— 225.—
» communis cracovica » 10—20 » »	3 n	n n	20.—	223.—
» bibernica	2 n	n n	15.—	140
» » ca. 15—30 cm hoch	3 »	n 10	20	180.—
» » excelsa pyramidalis	2 0	19 19	15.—	140.—
n n n pyramidalis ca. 15-30 cm hoch	3 n	30 30	20.—	180.—

	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
			M. Pf.	M. Pf.
Juniperus communis nana. (St) ca. 10-20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Sämi.	10.—	_
» communis suecica » 15-30 » » procumbens (St) » 10-20 » »	3 n	verpfl. Steckl.	20.—	-
» Sabina (R)	3 n	19 10 10 10	28.— 20.—	_
» n femina (J. Sabina humilis) (Si)	2 n	70 10	18.—	_
» virginiana (R)	1 n	Sämlinge verpil, Säml.	4	-
» » pseudocupressus	2 n	verpfl. Steckl.	5.— 25.—	_
» ripartita	2 »	n n	25.—	
Larix leptolepis (R) (H)	ljähr.	Sämlinge	3.—	20.—
" leptolepis ca. 25-50 cm hoch	2 p	verpfl. Säml.	4.—	35.—
n n n 80—120 n n	3 »	10 10	5.—	45.—
Libocedrus decurrens ca. 40-70 cm hoch	4jähr.	2× verpfl. Säml.	25.—	-
Picea alba (P. canadensis) . (H) (R) ca. 20-35 cm hoch	3jähr.	verptl. Säml.	4	30.—
n alba n 20-45 n n excelsa	4 n	n n	5.—	-
" " columnaris (H) " 20-30 " "	4 n	verpfl. Steckl.	3.— 15.—	20.—
" " compacta (St) " " "	2 »	10 10	12.—	-
n n conica n 15—25 n n	4 n	n n	18.— 18.—	=
" cupressina(H)	2 n	10 19	12.—	_
" " Maxwelli (St)	4 n 2 n	n n	18.—	_
" " " ca. 10-20 cm hoch	4 n	n n	18.— 25.—	-
" " microsperma " 10-15 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	4 n	n 10	25	_
" parviformis (St)	4 n	n n	20.— 18.—	180.—
" " " ca. 10—15 cm hoch	4 n	n n	25.—	
" " procumbens (St) " " "	2 n	n n	18.—	_
" " pumila glauca (St)	2 n	n n	25.— 18.—	
n n glauca ca. 10-20 cm hoch	4 n	10 10	25.—	-
" " " ca. 10—15 cm hoch	2 n	n n	18.— 25.—	160.—
" Omorica (R) " 10-25 " "	3 n	verpfl. Säml.	6	50.—
n pungens	3 n	n n	6.—	_
" " ca. 8—15 cm hoch	3 n	39 30 39 19	4.— 5.—	30.— 35.—
" glauca	4 n	19 19	6.—	_
sitchensis (P. falcata) 8-15 m m	3 n 2 n	n n	5.— 5.—	40.—
Pinus aristata	3jähr.	verpil. Säml.		
" aristata ea. 20—35 cm hoch	4 p	n n	6.— 8. —	
cembra	2 n	n n	6.—	_
" contorta Murrayana	3 n 4 n	2× n n	10.— 5.—	=
" edulis	4 n	10 10	8.—	_
n n	2 n 4 n	10 10	5.— 8.—	_
" flexilis	4 n	n n	6.—	_
» koraiensis	2 n	10 19	8.—	_
n austriaca ca. 15-30 cm hoch	3 n	10 10	3.—	25.— 35.—
" " "	4 n	1) 1)	5	-
n leucodermis	4 n	10 10 20 10	5.— 3.—	40.— 20.—
" " ca. 10—20 cm hoch	3 n	19 19	4	30.—
" " Mughus (St)	4 n 2 n		5	40
" monticola ca. 20—35 cm hoch	4 n	70 19 29 10	3.— 6.—	25.—
Peuce	2 n	20 17	5.—	-
" "	4 n	2× n n	7.— 8.—	_
» silvestris	2 n	10 10	3.—	_
strobus	4 n	15 15	5	98
" " ca. 20—40 cm hoch	4 n	10 10	3.— 5.—	25.—
Pseudotsuga Douglasi	ljähr.	Sämlinge	2.—	18.—
" Douglasi glauca (R) ca. 10-20 cm hoch	3- в	verpfl. Säml.	4	_
" " viridis " 10-20 " "	4 n 2 n	ys ys	5.— 4.—	40.— 30.—
n n n n 30-60 n n	4 n	2×n n	6.—	50.—

- 10070	Alter	Qualităt	100 St.	1000 St.
			M. Pf.	M. Pf.
Town Home 21 41 2	ljähr.	verpfl. Säml.	5,—	40
Taxodium distichum (R)	ijanr.	verpn. Sami.		
Taxus baccata (R) (H) ca. 8-15 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	7.—	60.—
» baccata » 20-30 » »	4 n	10 10	14.— 15.—	120.— 130.—
n n n 40-60 n n n aureo-variegata n 8-15 n n	3 n	verpfl. Steckl.	20.—	
n n conica	3 n	10 19	15.—	-
n n Davisi	3 >	39 10 39 19	15.—	-
n Dovastoni aureo-variegata	2 m	n n	18.— 20.—	_
* ericoides (St) ca. 10-15 cm hoch	2 10	20 20	20	-
n fastigiata	2 %	verpfl. Säml.	10	90.—
n n n	3 n	verpfl. Steckl.	18.— 25.—	150.— 22 5 .—
n n n n n 30-40 n n n n n n 20-30 n n	6 n	2× n n	28.—	-
n n aureo-variegata n 8-15 n n	3 19	y) 19	20.—	_
• fructu luteo	2 n	10 10	12	-
" " luteo	3 n	n n	15.—	
" " glauca	3 »	79 10	15.—	_
n Hessei	3 n	10 10	20.—	-
n n n ca. 10-20 cm hoch	3 n	10 10	25.— 15.—	
n imperialis 8-15 n n s -15 n n s -15 n n	3 n	10 10	15.—	_
n nana (St) n 8-15 n n	3 n	10 10	15.—	-
Nedpath Castle » 8—15 » »	3 n	n 10	15	-
n n n Castle n 30-30 n n	6 »	70 10 70 10	25.— 15.—	
n pyramidalis (H) n 8-15 n n n n n n n n 40-60 n n	6 n	n n	25	
n n Overeynderi n 8-15 n n	3 »	10 10	15.—	140.—
n n n n n 15-25 n- n	3 ×	30 30	18	150
n n repanda (Si)	6 m	D 10	25.— 25.—	225.—
washingtoni ca. 10-15 cm hoch	3 »	n n	15	_
» brevifolia (St) » 8—15 » »	3 n	n n	20.—	-
n n 15-25 n n	4 10	verpfl. Säml.	25.—	60.—
n cuspidata (H) n 8-15 n n n n 35-50 n n	3 n 5 n	verpa. Sami.	7.—	100.—
Thuja gigantea	2jähr. 3 »	verpfl. Säml. verpfl. Stecki.	5.— 18.—	
» gigantea aureo-variegata . cs. 15—30 cm hoch » occidentalis (H) » 15—30 » »	3 n	verpfl. Säml.	4	30.—
» » Columna (H)	2 n	verpfl. Steckl.	18.—	150.—
n n n ea. 20—35 cm hoch	3 %	10 10	25.—	140
Bllwangeriana	2 n	30 30 30 30	15.—	140.—
n n n Rheingold (St)	2 n	10 19	18	-
» fastigiata ca. 15-30 cm hoch	3 n	10 10	15.—	-
" " filiformis (R) " 10-15 " " " Froeheli " " 10-20 " "	3 n	10 10	18.— 15.—	
n n Froebeli n 10-20 n n n n n n n n n 20-30 n n	4 n	10 10	18.—	_
n globosa (St)	2 10	10 10	15.—	-
n n n ca. 10-20 cm hoch	3 10	10 10	18.—	_
n n n compacta (St) n 10-20 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	3 n	n n	15.—	_
n n Hoveyi n 15—25 n n	3 %	19 19	15	
n n n n n 20-40 n n	4 0	29 29	18.—	
» » Ohlendorffi (St)	2 n	10 19	20.— 15.—	_
n nana (St) (H) ca. 10-15 cm hoch	3 n	10 10 10 19	18.—	_
n Riversi n 10-20 n n	3 n	10 10	15.—	-
	4 %	19 19	18.—	_
n n Rosenthali	2 n 3 n	n 10	18.—	_
n vervaeneana n 15—30 n n	3 n	10 10	15.—	_
» » Wagneriana » 10-20 » »	3 n	19 19	15	-
» » Wareana	2 n	10 10	15	-
» » lutescens ca. 10-20 cm noch	3 n	n n	18.—	
Thujopsis dolabrata (R) ca. 15-25 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	18.—	-
» dolabrata » 20—30 » »	4 n	2× n n	20.— 25.—	=
» nana	3 n	n n	18	_
		verpfl. Säml.		
Torreya nucifera ca. 10-15 cm hoch	2jähr.	verpu. Sami.	20.—	
Tsuga canadensis (H) ca. 15-30 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	4	35.—
canadensis » 20-40 » »	4 n	2× n n	8.—	50.—
» diversifolia » 10—20 » »	. "	,, ,,	0	

24

Stauden

oder winterharte, perennierende Freiland=Pflanzen.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit (B) bezeichnet, Steingartenpflanzen mit (St), Schattenpflanzen mit (, Pflanzen, die mit festem Topfballen geliefert werden, sind mit m. Tb. bezeichnet.

Alle von mir angebotenen Stauden werden in besonders gut kultivierten, kräftigen Pflanzen geliefert.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Art und Sorte berechne ich den Zehnerpreis. Die mit binter den Preisen versehenen Arten und Formen sind in größeren Mengen lieferbar. Ab 50 Stück berechne ich den Hundertpreis und zwar ermässigt sich dann der Stückpreis um 20%.

Sortimente nach meiner freien Wahl:
Nur ungeteilt bei Abnahme von mindestens 50 Stauden abgebbar.
Die Mannigfaltigkeit meiner Staudensammlung gewährleistet schönste Zusammenstellung der Sortimente.
Schnitt- und Rabattenstauden in 15-20 guten Sorten 100 St. M. 30
Schnitt- und Rabattenstauden in 15-20 besseren Sorten 100 » • 40
Stauden für Ufer und feuchte Lagen in 15-20 Sorten 100 » » 40.
Einfassungs- und Polsterstauden für Steingärten und Plattenwege . 100 » » 20
Mauer- und Felsenstauden in reicher Zusammenstellung 100 » » 30.—
Alpine und bessere Stauden für Steingärten in reicher Sortenwahl, mindestens 30-40 Sorten
Liebhabersortiment für Steingärten in ca. 50 Sorten
Lieunabersortiment für Steingarten in ca. 60 Sorten.

	pro	pro 10	1	DEO	pro 10
6	Stück	Stück		Stuck	Stück
Acaena-Stachelnüsschen (St)	M. Pf.	M. Pf.	Actaea (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
fissistipula violacea, bläulich,	8		spicata alba, weisse Beeren	1	9.—
m. Tb.	40	3.60	» erythrocarpa, hellrote Beer.	1.—	-
glauca, blaugrün m. Tb.	40	3.60	» rubra, korallenrote Beeren .	1.—	9.—
novae-zelandiae, grün. m. Tb.	40	3.60*	Adenophora — Becherglocke		
Acanthus — Krebsdistel.			Bulleyana, lichtblau	50	-
longifolius, nicht dornig	50	4.50	diplodonta, lichtblau, höher	50	-
Perringii, rosa	1	_	Farreri, blau	60	-
Achillea - Schafgarbe.			palustris, hellblau (St)	40	3.60
ageratifolia, weiss (St) m. Tb.	50		Potaninii, mattlila	40	3.60
argentea, reinw (St) m. Tb.	40	3.60	Adonis - Adonisröschen.		
Eupatorium Parkers Varietät		0.00	amurensis plena (A. dahurica		
(A. filipendulina), goldgelb .	40	3.60*	* plena), gelb, gefüllt (St)	1.50	_
Fraasii canescens, weiss, (St)	75	-	Aetheopappus-Flockenbl. (B)		
lingulata, weiss (St)	30	2.70	pulcherrimus, rosapurpur	40	3.60*
millefolium Cerise Queen,	10	0.00			0,00
kirschrot	40	3.60	Aethionema-Steinkresse (St)		
» Kelwayi, dunkel kirschrot	40	3.60	iberideum, weiss m. Tb.	60	-
Ptarmica grandiflora plena Perry's White, weiss, gef.	40	3.60	persicum, rosa m. Tb.	60	_
» plena, weiss, kugelig	40	3.60	Agrostemma — Rade,		
» pl. The Pearl, gefüllt weiss	40	3.60	coronaria alba, weiss	30	_
Aconitum — Eisenhut (B).			» atropurpurea, blutrot	30	-
Anthora, hellgelb	50	_	Ajuga — Günsel.		
Lycoctonum ranunculifolium	40	3.60	reptans atropurpurea . (St)	30	2.70
Napellus bicolor, blauweiss	30	2.70*	Alchemilla — Frauenmantel.		
» hybr. praecox, früh, blau	40	3.60	alpina, gelb (St)	30	2.70*
pyramidale, tief ultramarinblau	30	2.70	Allium - Lauch. (St)		
rostratum coeruleum, lichtblau	40	3.60			
Spark's Varietät, dunkelste .	30	2.70*	Beesianum, hängend, hellblau .	30	0.00
volubile tenuisectum, blau	40	3.60	cyaneum, kornblumenblau	40	3.60
Actaea - Christophskraut.			Farreri, purpur	50	2 00
spicata, schwarze Beeren	50	4,50	flavum, gelb	40	3.60
Director, sommarke 17001011	00	7.00	marcissimorum, rosapurpur	50	-

* = In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

					. 10
	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
Allium (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Arabis — Gänsekresse. (St)	M. Pf.	M. Pf.
pulchellum, lilarot	40	_	albida (A. caucasica), weiss (B)	30	2,70*
tibeticum, blau	40	3.60	» plena, weiss, gefüllt	40	3.60*
viviparum, lichtblau	40	3.60	» variegata, buntblättrig (B)	40	3.60
		0.00	alpina Rosabella, gross, rosa m. Tb.	60	5.40
Alsine — Miere (St)	1		» rosea, rosa (B)	40	_
Rosanii (A. graminifolia) m. Tb.	50	4.50	androsacea, weiss, dicht. m. Tb. carduchorum, flachwachs., weiss	80 40	_
stellata, weiss m. Tb.	50	4.50	procurrens, grüne Polster, weiss	30	2.70
Alyssum — Steinkraut. (St)			Aralia — Kraftwurz.		
rostratum, gelb, spät . m. Tb.	50	_	cordata (A. edulis)	50	_
saxatile, goldgelb (B) m. Tb.	40	3.60			
b citrinum, schwefelgelb (B)	8.0		Arenaria - Miere, Sandkr.(St)		
m. Tb.	50		cretica, niedrig, weiss . m. Tb.	80	9.00
» plenum, gelb, gefüllt m. Tb.	50	4.50*	grandiflora, rasig, weiss laricifolia, weiss	40 40	3.60
spinosum, weiss (B) m. Tb.	60	-			
Amsonia - Amsonie.			Armeria — Grasnelke. (St)	40	3.60
latifolia, blassblau	50	-	formosa splendens, rot, gross maritima (Statice Armeria), lila	25	2.25*
Anchusa — Ochsenzunge.			n alba (A. leucoceph.), weiss	25	2.25*
. italica "Dropmore variety".	50	4.50	» Laucheana, leuchtend rot	25	2.25*
myosotidiflora, lichtblau	50	4.50	Arnica — Wohlverleih.	L	
Androsace-Mannsschild.(St)	1		amplexicaulis, orangegelb	40	3.60
brigantiaca, robust, weiss	40	3.60	Artemisia — Beifuss.		
primuloides, hellrot, üppig	40	3.60*	gnaphalodes, silbergrau	40	
sarmentosa, hellrot	40	3.60*	lactiflora, Silberraute	50	4.50
	40	0.00	mutellina, gelb, Edelraute m. Tb.	50	-
Anemone — Windblume.			parviflora, rahmweiss	50	
canadensis, weiss(B)	30	2.70*	Arum — Aronstab.		
decapetala, gelblich weiss	40	-	italicum, hoch, rote Kolben	50	_
japonica Honorine Jobert (A.	60		Asarum — Haselwurz.		
jap. alba), einfach weiss .	60 60	5.40	caudatum, geschwänzt	40	3.60
 Kriemhilde, gef. fliederf. LuiseUhink, reinw, halbgef. 	60	5.40	europaeum, glänzend grün	25	2.25*
» Max Vogel, dunkelrosa,			» caucasicum, Laub grösser.	40	_
narcissiflora, weissgef. (St) (B)	70 50	4.50	grandiflorum, frischgrün Hartwegii, flockig-behaart	40 40	_
Pulsatilla, Küchenschelle. (St)	40	3.60*			
» alba, weiss (St)	60	5.40	Asclepias — Seidenpflanze.		
» Mrs. van der Elst, lachs- rosa (St)	80	7.20	incarnata, fleischfarben(B) » alba, weiss(B)	40 50	3.60 4.50
» rubra, dunkelblutrot. (St)	80	7.20		00	2.00
rivularis, weiss, aussen blau vernalis, weiss mit Rosa	50 60	4.50	Asparagus — Spargel.		
vitifolia, weinblättrig	50	4.50	officinalis, Zierspargel (B)	30	2.70
			tenuifolius, fein, niedrig verticillatus, Schmuckspargel .	80 60	_
Antennaria — Fühlhorn.	90				
aprica, weissfilzig, grob dioica tomentosa, rasenart. (St)	30 30	2,70*	Asperula — Waldmeister. (St)		0.11
margaritacea, weiss Immortelle	30	2.70*	odorata, Maikraut	25	2.25*
Anthemis — Hunds-Kamille.			Asphodeline — Junkerlilie.	U	
tinctoria Kelwayi, tief goldgelb	40	_	lutea, gelb	1.—	-
» Kelwayi alba, weiss	40	3.60	Asphodelus — Affodill.		
» » pallida, crème	40	_	albus (A. ramosus), weiss	1	-
Anthericum — Graslilie.	8.0		Aster — Sternblume, Aster		
Liliastrum majus, weiss . (B) ramosum, locker, kleinblütig .	50 40	3.60	acris, lavendelblau	40	3.60*
Anthyllis - Wundklee.			» nanus, niedrig (St)	40	3.60*
montana, rotweinfarben m. Tb.	80	_	alpinus albus, schneeweiss (St) » magnificus, satt lilabl. (St)	40 30	3.60* 2.70*
Antirrhinum - Löwenmaul.			» superbus, hellila (St)	40	3.60*
asarina, schwefelgelb . m. Tb.	50	_	amellus Beauté parfaite, violett	60	5.40
Apios — Erdbirne.			» Elisabeth Liemann, tief- blau	70	6.30
tuberosa, Schlinger, braunrot .	40	-	» General Pershing, zartrosa	80	_
Aquilegia — Akelei.			» Goliath, gross, hellblau » Hermann Löns, klarblau.	70 60	6.30 5.40*
alpina, lebhaft samtigblau (St)	1	_	» ibericus, tief violettblau	50	_
coerulea cuprea, kupfrig	40	-	» Kobold, purpurblau, niedr.	70	6.30
*= In grösseren Menger	liefert	par — 20	0% auf Stückpreis ergibt Hundertprei	8. 709	

	200	- 10		pro	pro 10
	Stück .	pro 10 Stück		Stück	Stück
Aster (Fortsetzung):		M. Pf.	Astilbe (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
amellus Max Pohlig, 1088, Neu!	80	_	hybrida König Albert, reinweiss	50	4.50
» Mignon, schr groß, dklblau	70	6.30	" Salland, leucht. karminpurp.	40	3.60
" Otto Rudolf, dunkellila " Perkeo, niedrig, dklblau .	70	_	» Washington, weiss	40 40	-
» Rotfeuer, tiefdunkelrosa .	80	7.20	" W. E. Gladstone, weiss.	40	_
» rubellus. lilarosa	30	2.70*	japonica hybrida Bonn, NEU!	1	9.—
» Rudolf Goethe, lavendel .	70	_	» hybrida Bremen, NEU!		
» Schöne von Ronsdorf, lila-	70	C 90	dunkellachskarmin .	1.—	9.—
» Sonia, ret, Neu!	70 80	6.30	n Deutschland, blen- dendweiss	40	3.60*
» Violetta, sehr früh, Neu!.	70	-	n Emden, lilarosa	40	3.60*
w. Robinson, dunkeirosa.	70	6.30	" Europa, NEU! dicht,	. 1	
diplostephioides Leichtlini, leuchtend lilablau	50	_	rein hellrosa	1	_
ericoides Schneetanne (B)	40	3.60*	» Köln, NEU! dunkel scharlachkarmin	1	9.—
» White Heather, weissblüh.	60	5.40	m Moeve, rosakarmin .	40	3.60*
Farreri, tief violettblau formosissimus, rötlichblau	50	3.60*	simplicifolia, weiss (St)	50 30	4.50
Frikarti, feinstrahlig	40 50	4.50*	Taqueti, leuchtendrot, spät Thunbergi elegans, zierlich	50	
himalaicus, lila	40	3.60*	hängend	40	3.60
horizontalis, weiss mit rosa. hybridus luteus, gelbe Sternchen	40	3.60	hängend	40	3.60
lichiangensis, purpurn	30 50	2.70*	» Moerheimi, weiss	40	3,60
Limprichtii, strauchig, blauweiss	50	4.50	A - 4311 - in sah Sustan Cartan		
Linosyris, Goldschopf (St)	40	3.60*	Astilbe, in schönsten Sorten meiner Wahl,		
Novae-angliae Barr's Pink,	40	3.60*	10 St. M. 3.50		
Novi-belgii Blue Gem., dklblau	40	3.60*	100 » » 30.—		
» Countess, rosa, Neu!	50	4.50*		1	
» Dick Ballard, rosa Ethel Ballard. Neuthellrosa	40	3.60*	Astragaius — Bärenschote.		
» Glory of Colwall, hellila	50 40	4.50* 3.60*	alopecuroides, gelb, höher	1	-
» Little Boy Blue, tiefblau .	60	5.40	angustifolius, silbrig . m. Tb.	1	9.—
Nancy Ballard, rötlich . Deen Elisabeth, weiss .	40	3.60*	purpureus, purpurn m. Tb.	1	
» Queen Elisabeth, weiss . » Royal Blue, tief purpurblau	40	3.60*	Astrantia — Sterndolde.		
» Sunset, rosa	40 40	3.60*	major, für feuchte Lagen	40	3.60
Plejade, niedrig, rötl., spät (St)	40	3.60*	A bot Ma Blankingen		
ptarmicoides major, weiss (St) subcoeruleus, hellviolett. (St)	30	2.70*	Aubrietia — Blaukissen.		
» Apollon, dunkelblau. (St)	30 30	2.70*	(St) (B).	00	9.708
» Artemis, zart rosalila (St)	30	2.70	deltoidea grandiflora, blau	30 30	2.70*
» floribundus, lavendel (St) yunnanensis, lilablau	30	2.70*	Eyrei rosea, leuchtend rosa hybrida Dr. Mules, dklviolett	40	3.60*
y difficulties, madrau	50	4.50	hybrida Dr. Mules, dkiviolett	50	4.50*
Aster, in schönsten Sorten			n Gloriosa, großblumig, zart-	50	4.50*
meiner Wahl, 10 St. M.3			" Lavendel, lavendelblau,	00	11.00
100 n n 27			früheste, wüchsig	40	3.60*
Astilha Drachteniana			Leichtlinii Crimson, leuchtend	50	4.50*
Astilbe — Prachtspiere.			tauricola, dunkelblauviolett	40	3.60*
Arendsi Amethyst, violettpurp. Bergkristall, schneeweiss.	40	3.60*			
Diamant, schneeweiss	40 40	3.60	Azorelia — Sumpfbalsam. pedunculata, rasig, (St) m. Tb.	60	
» Else Schluck, NEU! dichte				60	
Rispe, leuchtend karminrot Frieda Klapp, karmin	1	3.60	Betonica — Battunge. (B)		
» Frieda Klapp, karmin	40	5,00	grandiflora superba, rotviolett	40	3.60
dunkel karminpurpur	1	-	officinalis glomerata, hellrosa	40	3.60
» Granat, leucht. dunkelkarm. » Hyazinth, leucht. lilarosa	60	-	Bocconia — Federmohn.	40	3,60
» Irene Rottsieper, lachsrosa	40 40	3.60*	microcarpa, ornamental	40	3,00
» Lachskönigin, lachsrosa .	40	3.60	Boykinia — (Saxifraga).		
" Lilli Goos, NEU! dunkel-			tellimoides, grunlichweiss	40	-
achskarmin, locker Dpal, lichtlila	1. -	_	Brunella — Braunelle. (St)	0.0	0.70
» Rubin, dunkelkarmin	50	4.50	incisa, dunkelrosa	30 30	2.70
» Walkure, hell karminrosa.	40	-		.00	
weisse Gloria, rahmweiss Weisse Perle, rahmweiss	40 40	3.60*	Calceolaria — Pantoffelblume. polyrrhiza, sattgelb (St) m. Tb.	50	4.50
chinensis pumila, lila	40	3.60		00	2.00
crispa, Zwergastilbe, rosaw. (St)	50	4.50*	Calimeris — Falschaster.	- 40	3.60*
Davidi, leuchtendrot grandis, reinweiss	40	3.60	integrifolia, weiss	40	9.00
hybrida Freule van den	40		Caltha — Sumpfdotterblume.		
Bosch, dunkelrosa	40	3.60*	palustris plena, goldgelb	40	3.60*
	40		polypetala, gelb, uppig (B)	50	4.50
* = In grösseren Menge	n liefer	bar — 2	00% auf Stückpreis ergibt Hundertprei	9.	2

	7	mma 10 1		pro	pro 10
		Stück		Stück	Stück
			Chamaemelum - (Matricaria).		M. Pf.
Calystegia — Standenwinde.	M. Pf.	M. Pf.	Chamaemeium — (matricaria).	M. Pf.	
pubescens plena 10 Keime	40	3.60*	caucasium, weiss	40	3.60
			or a Callan washand		
Camassia — Quamaschlilie		1	Chelone — Schlangenkopf.		
Cusickii, hellblau	50	_	Lyoni, rosapurpurn	50	_
esculenta (Scilla esc.), tiefblau.	30	2.70*	obliqua alba (Ch. glabra), weiss	30	2.70
Leichtlini alba, weiß	60	_			
» atrocoerulea, dunkelpurpur		-	Chiastophyllum - (Cotyledon).		
			oppositifolium, Goldtröpfchen.	40	3.60*
Campanula — Glockenblume.					
alliariaefolia, milchweiss	40	3.60	Chionodoxa — Schneestolz.		
barbata, bärtig, lichtblau m. Tb.	50	4,50	Luciliae, blauweiss (St)	40	3.60
carpatica, blau (St)	30	2.70*			
n nivea, weiss (St)	30	2.70*	Chrysanthemum - Margerite.		1
collina, seidig purpurn m. Tb.	50	-		30	2.70*
garganica, klarblau (St) m. Tb.	50	4.50	achilleaefolium, gelb (51) indicum plenum (Ch.japonicum),	00	2.11
glomerata acaulis, niedrig dun-			Garten-Chrysanthemum.		
kelviolette Kissen . (St)	50	4.50*		40	0.000
» superba, tief dunkelviolett	40	3.60	Altgold, goldbronzegelb	40 40	3.60*
istriaca, klarblau, spitzpetalig	-		Anastasia, karminrosa	40	3.60 3.60*
(St) m. Tb.	50	4.50	Belle Mauve, silberlila	40	3.00
Kolenatiana, himmelblau m. Tb.	50	-	Blanche Poitevine, weiss.	60	5.40
lactiflora, milchweiss	40	2 00		.00	0.30
" coerulea, hellblau	40 40	3.60 3.60	Bronze Early Buttercup m. Tb.	60	_
persicifolia alba, weiss	40 40	3,60	Champ d'Or, glanz. leucht. gelb	50	4.50
p grandiflora, leuchtend blau	40	0.00	Crimson Diana, braun m. Tb.	60	5.40
Portenschlagiana, blau (St) m. Tb.	30	2.70*	Dainty, dunkelrosa m. Tb.	60	_
Poscharskyana, blau, (St)	.00		Flamme, scharlachbronze	50	-
m.Tb.	50	4.50	Frau W. Klapdor, reinweiss.	40	-
pseudolanceolata, blau	40	-	Goldperle, pomponbl., strohgelb	40	
pulla, tief dklviolett (St) m. Tb.	50	4.50	Idi (Braune Normandie)	40	
pulloides, blauviolett (St) m.Tb.	40	3.60	Mad. Lyobard, weiss. m. Tb.	60	
punctata, rötlich, innen gefleckt	50	-	Marg. Kiessling, goldbraun.	40	3.60
pusilla, hellblau . (St) m. Tb.	40	3.60	Normandie, rosa, reichblühend	40	
pusilla, hellblau . (St) m. Tb. alba, weiss . (St) m. Tb.	50	4.50	Pride of Cheston, purpurrot.	40	
Raddeana, violett	50		Purpur, purpurcot	40	
Raineri, chinablau, echt m. Tb.	70		Ruby King, samtig, rotbraun	40	
Saxifraga, dunkelblau . m. Tb.	70		Toulousaine, rotbraun	40	3.60
Scheuchzeri, satt violettblau (St)	50		Verbesserte Miss Selby, sil-	40	3.60
» alba, weiss (St)	50		Zwergsonne, goldgelb	40	
turbinata, echt, rein tiefblau (St)	50	4.50	Zwergsonne, gongero	40	13.00
Carlina — Silberdistel. (St)					A.
	1	V	Chrysanthemum, in		
acanthifolia, gelblich, zweijähr.			schönsten Sorten meiner		
acaulis caulescens, silberweiss	50	4.50	Wahl, Freilandpflanzen		
Centaurea - Kornblume.			10 St M. 3.50		
			100 St M. 30.— mitBallen 20% Aufschlag		
bella, rosa, niedrig (St)	50	-	mit Ballen 20% Auseniag		1
dealbata, rosa, hoch					
macrocephala, gelb, grossköpfig			Chrysopsis - Goldaster.		
montana alba, weiss (B)	30			1	
grandiflora, himmelblau (B		2.10	villosa Rutteri, gelb	50	-
» Kaiser Wilhelm, rein korn-		2.70*	Cimicifuga — Silberkerze.		
blumenblau (B)	30				5.40
» rosea, rosa (B) » rubra, rotblühend (B)	50		cordifolia, Augustblüher, hoch . japonica, Septemberblüher	60	
» sulfurea, blassgelb (B)	30		racemosa, Juliblüher. boch	-	
rigidifolia, hellrosa, hoch	40		simplex, stumpf, bogig, Okt		
	3	1	» Armleuchter, Neuheit		6.30
Centranthus — Spornblume.			» serotina, sehr spätblühend .		
ruber, dunkel karminrosa		- (4
albus, weiss			Clematis — Waldrebe.		
a coccineus, scharlachkarmir			alpina (Atragene), blau . m. Tb.	70	6.30*
		1	» lactea, weiss (St). m. Tb.	1	-
Cephalaria — Schuppenkopf			» rosea, rosa (St) m. Tb.	7	
tatarica, schwefelgelb, hoch .	- 40) –	Davidiana, klein, blaublütig	1.5	0 -
Compositions Hamburget			recta, weissblütig	6	
Cerastium — Hornkraut.			» mandschurica, weiss, lockere	r6	0 -
Biebersteini, dicht welsswollig	3		CONTINUE SE	-	
(St) (B)	2	5 2.25*	Codonopsis — Glockenkraut.		
tomentosum, ganz niedrig, ech	t	AEG	clematidea, Ampelglocke	4	0 3.60
(St) m. Th	5	0 4.50			
Ceratostigma — Bleiwurz.			Colchicum — Zeitlose. (St)		1
		0 5 50	byzantinum, lilapurpurn	4	0 3.60
plumbaginoides (St) . m. Tb	6	0 5.50			
*= In grösseren Men	gen liet	ferbar -	20% auf Stückpreis ergibt Hundertpr	els.	

	pro	pro 10	1	pro	pro 10
Convallaria - Maiblume.	Stück		Disable Will too	Stück	
majalis, Maiglöckch, Blühkeime	M. Pf.	M. Pf.	Dianthus — Nelke. (St)	M. Pf.	
» grandiflora, Blühkeime	=.40	3.60*	alpinus, rot	50 40	3.60
Pflanzkeime Polygonatum, Salomonssiegel	-40	3.60*	atrorubens, dunkelscharlachrot	40	_
Coprosma — Rubiacee.	= 40	-0.00	caesius, echt, l.n m. Tb.	80 50	4.50
acerosa, gelbholzig . m. Tb.	70	6.30	» splendens, feurig	60	-
Petriei, polsterbild. (St) m. Tb.	80	7.20	deltoides, Heidenelke, rosa . microlepis, purpurrot . m. Tb.	30 80	=
Coreopsis — Mädchenauge, lanceolata Golden Queen,	-	-	Musalae, tiefrosa m. Tb.	80	7.20
rosea, rosapurpurn (St)	40 40	3.60*	nardiformis, feinlaubig, rötlich . plumarius Diamant, weiss	60 40	3.60
verticillata, gelb, zierlich	40	3.60*	» Marktkönigin, reinweiss	40	3.60
» grandiflora, Neu! dklgelb.	80	-	» Roter Vorbote, karminrot suavis, weiss, reichbl.	40 40	3.60
Cornus — Hartriegel. canadensis • (St) m. Tb.	1.80	19 50		90	
	1.50	13.50	Dictamnus — Diptam.		4.50
Corydalis — Taubenkropf. (St) cava purpur (Knöllchen) (B)	40	3.60	Fraxinella, rotblühend (B) » albus, weiss (B)	50 60	4.50
cheilanthifolia, Laub schön	40	-	ma a a smil		
lutea, gelber Lerchensporn . (B) nobilis, gelb	40 40	3.60	Dielytra (Dicentra).	10	0.00
solida, trübpurpur(Knöllchen)(B)	40	_	eximia, niedrig (St) formosa, niedrig (St)	40 40	3.60
Cotula — Fiederpolster.			spectabilis, Tränendes Herz (B)		
dioica, schöne Polster rasig (St)	30	_	2-3 Nasen Treibware 4-5 »	$\begin{bmatrix}60 \\70 \end{bmatrix}$	5.40° 6.30°
squalida (Leptinella), rasig (St)	20	1.80*	Dioscorea — Yamwurz.	.,,,	
Crambe — Meerkohl.			quinqueloba, windend . m. Tb.	col	
cordifolia, weisse Blütenschleier	70	_		60	
Crinum — Hakenlilie.			Dodecatheon — Göttergabe,		
Capense, weiss	1.50	-	Götterblume. (St)		4.50
Powelli, hellkarmin	1.20	=	Jeffreyi, purpurrot m. Gelb	50 50	4.50
Crucianella - Kreuzblatt. (St)	2.20		» Hybriden, gemischt	40	3.60
stylosa (Phuopsis), rosa . m. Tb.	40	3,60	Doronicum — Gemswurz.		
Cyclamen - Alpenveilchen. (St)	120	0100	caucasicum, goldgelb, früh (St)	40	3,60*
europaeum, karminrot	80	7.20	Columnae, gelb, höher	40	3.60*
neapolitanum (C.hederaefolium),			Dorycnium — Backenklee.		
rosa, vor dem Laub . repandum, rosa, nach d. Laub	80 80	7.20 7.20	herbaceum, liegend m. Tb.	60	_
Delphinium - Rittersporn. (B)		1120	Draba — Hungerblümchen.		
atropurpureum, früh	40	3.60*	imbricata, rosettig m. Tb.	50	_
nyoridum in den Sorten:			Dracocephalum — Drachen-		
Amos Perry, rosa malvenfarbig And. an Aug. Koenemann,	40	3.60	kopf.		
leuchtend lasurkobaltblau.	40	3.60*	Ruyschiana, rötlichblau	40	3.60
Arnold Böcklin, tiefenzian Belladonna Capri, himmelblau	40 40	3.60*	» japonicum, leuchtendblau.	40	3.60
» Dan Leno, hellkobalt	40	3.60*	Dryas - Silberwurz, Bergnymphe.	100	
» grandiflorum, hellblau . » Lamartine, tiefdunkelblau	40 40	3.60*	octopetala, immergr. (St) m. Tb. lanata, behaart . m. Tb.	60	5.40*
» Moerheimi, reinweiss	40	3.60*	" ininor, zierlich m. Ib.	-,80 80	7.20
» Mr. J. S. Brunton,	50	4,50	» vestita, weissfilzig. m. Tb.	80	7.20
» Persimmon, himmelblau	40	3.60*	Suendermanni, wüchsig m. Tb.	70	6.30*
» Theodora, kornblumblau . Blue Boy, rein tiefblau	40 60	3.60* 5.40*	Echinops — Kugeldistel.		
Fr. Nagels, dunkelviolettblau	40	3.60*	humilis, dklblau, kugelrund (B)	50	4.50
King of Delphinium, ultra- marinblau	60	5.40	Epilobium — Weidenröschen.		
Lize, leuchtend hellblau	40	3,60	Dodenaei, rosa	80	-
Mirabeau, rötlich van Veens Triumph, zart	40	3.60*	Hectori, hellrosa, kriechend (St)	30	2.70
lilarosa	70	-	Epimedium — Elfenblume.		
			x = wintergrün.		
Delphinium, in schönsten			alpinum, rot mit Gelb	40 80	3.60* 7.20
Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 3.50	1		hexandrum, zierlich belaubt	40	3.60*
100 Stück M.28.—			» crispum, krausblättrig lilacinum, hellilafarben, niedrig	60	5.40
and forman (5) (1-11)			x macranthum violaceum,	60	5.40*
sulfureum (D. Zalil), gelb	60	_	grosspornig, opalblau	80	7.20
= in grosseren Mengen	neterb	ar — 20	% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis		

					10			
	pro Stück	pro 10		pro Stück	pro 10 Stück			
Epimedium (Fortsetzung):		Stück M. Pf.	Funkia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.			
musschianum, üppig, weisslich	40	3,60*	japonica albo-marginata	40	. 40			
niveum, niedrig, reinweiss	60 1.20	5.40*	lutescens	60 40	5.40 3.60*			
x pinnatum, gelb, spornlos rubrum, rot	40	3.60*	» aurea maculata (F. ovata		3,60*			
x sulfureum, schwefelgelb	1.20	3.60*	aurea maculata)	40 40	3.60*			
X violaceum, veilchenbl., niedr.	1.20		» Fortunei robusta (F. Fort.					
Eranthis — Winterling. (St)	50		» Fortunei variegata (F.	50	4.50*			
cilicica, dkgelb, Topfm. Knöllchen hiemalis, früh, Topfm. Knöllchen	50	-	Fort. varieg.)	60 40	3.60*			
Eremurus — Kleopatranadel.			p gigantea (F. Sieboldiana gig.) lanceolata (F. lancifolia	90	3.00			
altaicus, grünlichgelb	1.—	-	angustifolia)	40 40	3.60*			
Bungei, kanariengelb n intermedius, hellorange	2.—	_	maculata (F. lancif. tardifl.)	40	3.60			
» perfectus, dunkel orangegelb	3.—	_	» spathulata albo-margi-	40	3.60*			
hymalaicus, weiss robustus, hellrosa	2.50	18.— 22.50	nata (F. lancif. albo-marg.) subcordata grandiflora.	60	_			
spectabilis, grünlichgelb	1	9.—	" undulata medio-picta (F.	40	3.60*			
Erigeron - Berufungskraut.			lancif. undul. medio-picta). variegata (F. undul. varieg.)	40	3.60*			
aurantiacus, altgold (St)	50	4.50						
hybr. Quakeress, mattrosalila.	40 40	3.60*	Funkia, in schönsten Sorten meiner Wahl,					
macranthus superbus, tiefblau speciosus semiplenus, blau.	40	3.60	10 St. M. 3.—					
Eriophyllum — Wollblatt.			100 » » 27.—					
caespitosum, hellgelb (St)	40	3.60*	Gaillardia - Kokardenblume.					
			grandifi. maxima-Hybriden	40	3.60			
Erodium — Reiherschnabel.								
chamaedryoides rosea, spät- blühend, rasig(St) m.Tb.	50	4,50*	Galanthus - Schneeglöckehen.					
Sibthorpianum, rosa (St)	60	_	nivalis plenus, weiss gefüllt (St)	35 20	3.15*			
Eryngium — Edeldistel. (B)			plicatus, grossblumig, früh (St) 100 St. M. 12.—, 1000 St. M. 90.—		1100			
alpinum, Alpen-Edeldistel, blau	40	3.60*						
giganteum, zweijährig, silbrig. hybridum Juwel, stahlblau.	40 50	3.60 4.50	Galax — Bronzeblatt. ● aphylla, immergrün	4				
planum, stahlblau	40	3.60		4				
yuccaefolium, schön belaubt .	1	_	Galeobdolon — (Lamium).		0.70			
Erythronium — Hundszahn.			luteum, Goldnessel (St)	30	2.70			
Dens canis, sehr früh . (St)	50	4.50*	Galium — Labkraut.	0.0				
Eupatorium — Wasserdost.			cinereum, feinlaubig m. Tb.	80	_			
cannabinum plenum, straff	40	3,60*	Galtonia — Riesenhyazinthe.					
maculatum, rosenrot, hoch purpureum, purpurn	50 60	_	candicans (Hyacinthus candi- caus), Kap-Hyazinthe	20	1.80			
Euphorbia — Wolfsmilch. (St)				-,,,				
Cyparissias, feinlaubig	40	3.60	Gentiana — Enzian. (St)	***	£ 20*			
epithymoides, zierlich, kupfrig	40	3.60	acaulis, Alpen-E., tiefblau asclepiadea, Schwalbenwurz.	70 60	6.30*			
myrsinites, blaugrün . m. Tb. polychroma, gelbblühend	50 40	4.50 3.60*	» alba, weisser Würgerenzian	60	5.40 5.40*			
Fritillaria - Kaiserkrone.			Clusii, ähnlich G. acaulis cruciata, tief azurblau	60 60	5.40			
imperialis Krone auf Krone	80	_	dahurica, tief dunkelblau	60 60	5.40* 5.40			
n rubra, rot	80	-	Moorcroftiana, hoch, blau	70	_			
» Sulphurine, orange	80 60	_	pneumonanthe, kornhlumenblau septemfida cordifolia, blau	60 50	5.40 4.50*			
» alba, reinweiss (St)	60	-	» lagodechiana, bl., echt	70	6.30*			
Fuchsia, Freiland-Fuchsien.			sino-ornata, königsblau straminea-Hybriden	1.— —.50	_			
corallina, (St) m. Tb.	50	4.50*	tibetica, weisslich	50	_			
gracilis, zierlich (St) . m. Tb.	50 1	4.50*	G Stanshashnahal					
procumbens, tlach (St) m. Tb. Riccartoniana (St). m. Tb.	80	_	Geranium — Storchschnabel.	60				
Funkia (Hosta) - Funkie.			cinereum, rotviolett (St) Endressi, rosa, purp. geadert (St)	60 40	3.60			
Pro Pflanze 3—5 Nasen.			grandiflorum, violettblau (St) macrorrhizum, rot	40 40	3.60*			
japonica alba (F. lancifolia mi-			platypetalum, hellblau m. Purp.	40	3.60*			
nor alba)	40	3.60*	pratense album, weiss sanguineum, dunkelkarmin(St)	40 40	3.60 3.60*			
» albo-marginata (F. ovata albo-marg.)	50	4.50*	» album, weiss (St)	50				
			00% auf Stückprels ergibt Hundertprei	8.	1			

pro | pro 10 |

	Stück	Stück		pro Stück	pro 10 Stück
Geum - Nelkenwurz.	M. Pf.	M. Pf.	Helianthemum (Fortsetzung):	M. Pf.	
Borisii, mennigrot	40	3.60*	polifolium, weiss (B). m. Tb.	40	3,60
coccineum hybridum atrosan-	40	3.60*	» mutabile atrosanguineum		
guineum, dunkelrot	50	4.50	roseum, rosa, (B) m. Tb.	40 50	3.60* 4.50
montanum, goldgelb (St)	40	3.60		00	9.00
Rossii, schwefelgelb (St)	50	4.50	Halianthamam in sahan		
Gillenia - Dreiblattspiere.			Helianthemum, in schön- sten Sorten meiner Wahl,		
trifoliata, weisslich rosa	50	4.50	10 St. M. 3 100 St. M. 27		
viiioiiteetty Westerlieft . Out		1.00			
Gladiolus — Siegwurz.			Heliopsis - Sonnenauge.		
imbricatus, purpurn	50	_	scabra zinniaeflora, gelb	40	3.60
palustris, violettpurpurn	50	-	Wallahama Wissum 2		
Glechoma — Gundermann.			Helleborus Nieswurz.		
hederacea, lilarot (B) (St)	30	2.70	corsicus, diekblättrig hybridus, gemischt	1.20	5,40
» variegata, weissbunt	40	-	niger grandiflorus, Christrose,	00	0.70
Globularia — Kugelblume.			Schucerose (B) (St)	70	6.30
	50	-	Helonias — Sumpfnelke.		
cordifolia, holzig m. Tb. » rosea, rosa m. Tb.	70	_	bullata, rosa	80	_
trichosantha, blau (St)	50	4.50	Heloniopsis — (Sugerokia).		
Willkommii, kalkliebend	50	4.50	japonica, rosa (St)	50	A East
Gunnera - Peru-Rhabarber.				00	4.50*
magellanica, niedrig (St)	1.20	_	Hemerocallis — Taglilie.		
scabra (G. chilensis), Nesselschirm	3.—	-	fulva, braunrot	40 40	3.60
Gypsophila — Gipskraut. (St)			» plena (Augustblüher)	50	3.60* 4.50
acutifolia, weisslich rosa	60	_	hybrida Apricot, aprikosenfarb.	40	3.60*
libanotica, weisse Sternpolster	40	3.60*	» Aureola, hellgoldgelb, früh » Dr. Regel (H. Middendorffii)	40 50	3.60 4.50
pacifica, NEU! rosa (B)	80 40	3.60*	» Gold Dust, dunkelgelb	40	3.60*
• plena, dichtgefüllt, weis.	80	7.20	» luteola, rein zitronengelb . » Queen of May, orangegelb	60 50	5.40 4.50
repens monstrosa, weiss. (B) rosea, rosa Teppich	40 40	3.60*	» Sovereign, hell orangegelb	40	3.60
Suendermanni, weisse Rispen	40	3.60	Sieboldi (H. Dumortieri)	40	3.60
Haberlea — Gesneriacee.			Hepatica — Leberblümchen.		
rhodopensis, blau (St)	1,20	<u>.</u>	(St) •		
	1.50		angulosa, heliblau	60 60	5.40
Harpalium — Sonnenrose.			» coerulea, blau	80	3.40
rigidum Daniel Dewar, dankel goldgelb je 5 Keime	40	3.60	triloba coerulea plena, blau gef.	1	-
		0.00	» rubra, rot	70	_
Helenium — Sonnenbraut.			Herniaria — Bruchkraut.		
autumnale Crimson Beauty, kupfrig	50	4.50	glabra, Bodenbedeckung . (St)	30	2.70
» Gartensonne, gold m. Braun	40	3.60	Heuchera - Granatrispe, Pur-		
» praecox Baroninvon Lin- den, dunkelbr. mit Bronze	61)	5.40	purglöckehen. (St)		
» praecox Hessei, Neu!	60	3.40	americana purpurea, rosa	50	-
straff, reingelb	1	3,60	brizoides gracillima, zierlich. » gracillima superba	50 60	5.40
» Riverton Gem, Goldlack-H.	40 40	3.60	» Poësie, zartrosa	50	0.40
Bigelowi, superbum. Neu!			hybrida Grenade, karminrot .	50	-
Goldgelb m. schwarz. Mitte, grossblumig, reichbl., windf.	60	5.40*	» Pluie de Feu, scharlachrot » Saturnale, rubinrot	50 50	_
grandicephalum Julisonne .	40	3.60	tiarelloides, hellrosa	40	3.60
Hoopesii, orangegelb, früh	40	3.60	» alba, weiss	40	-
Helianthemum — Sonnen-			Hieracium — Habichtskraut.	1	
röschen. (St)			aurantiacum, orange (St) (B)	30	-
chamaecistus, gelb (B) m. Tb.	40	-	lanatum, gelb (St) rubrum, dunkelorange (St) (B)	50 30	2.70*
hirtum, gelb m. Tb. hybridum amabile plenum	50	_	villosum, wollig	40	
(H. Rubin) m. Tb.	40	3.60*	Houstonia - Tausendsternchen.		
" Golden Queen m. Tb.	40	3.60*	serpyllifolia, himmelblau (St)	25	2,25*
sulfureum plenum (H. Gelbe Perle) m. Tb.	40	3.60*		-	2,31
» Watergate Orange, einf.			Humulus — Hopfen.		
orange (B) m. Tb.	40		lupulus aureus, gelb . m. Tb.		-
= In grösseren Menge	n liefer	bar - 2	100/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	s. 1	

	pro	pro 10		pro	pro 10
		Stück		Stück	
Hutchinsia - Gemskresse.	M. Pf.	M. Pf.	Iris (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
alpina, weiss	50	4.50	germanica (Fortsetzung):		
Auerswaldi, dicht, weiss	50	-	Rheingauperle, zartrosa. Rheinnixe, reinweiss mit Blau	60 40	3.60*
Hyacinthus (Muscari) Trauben-			Rheintraube, lavendelblau mit	40	5.00
oder Bisam-Hyazinthe. (St)			Purpurviolett	60	5.40
botryoides, blau, (B) Knöllchen	_	45*	Riese von Cönnern, lavendel Rota, karminrosa	60 80	5.40
n albus, weiss, (B) Knotichen	-	50*	Tom Tit, tief dunkelpurpur.	50	4.50
comosus, blau	40	=	Iris germanica,		
racemosus, dunkelblau, duftend	50		in schönsten Sorten meiner		
Hylomecon — Papaveracee.			Wahl, 10 Stück M. 3		
japonicum (H. vernalis), goldgelb	1	-	100 Stück M. 27.— 1000 Stück M.240.—		
Hypericum — Harthen. (St)					
	50	4.50*	Hoogiana, lavendelblau	40	_
polyphyllum, goldgelb	1	9.—	interregna Brunette, elfenbein-	80	
blau, grossblumig			weiss, braun geadert	40	3.60
repens, kleinblättrig, . m. Tb.	90	8.—	 Charmant, hellavendelblau Dorothea, hellcattleyenfarb. 	40	3.60
Iberis — Schleifenblume. (St)			» Freya, perlfarbig	40 40	3.60
corifolia, weiss, spät	40	3.60*	» Freya, perlfarbig	40	3.60
saxatilis, echt, weiss	80	_	» Prince Victor, purpurblau » Royal, blau	40	3.60*
sempervirens Little Gem (Weisser Zwerg)	40	3.60*	Kaempferi-Hybriden,	40	
» Schneeflocke, blend. weiss	40	3.60*	ohne Namen	80	7.20
			lacustris, blau, f. feuchte Lagen orientalis (Thby.,nicht Miller),blau	80 40	7.20
Incarvillea - FreildGloxinie.	50	4.500	» Snow Queen, reinweiss.	40	3.60
Delavayi, tief rosenrot grandiflora, hellkarminrot (St)	50 30	4.50* 2.70*	pallida argenteo - variegata,		
» brevipes, üppig	60	_	» aureo-variegata, gelbbunt	80 80	_
			pumila, Natur-Hybriden der ech-	00	
Inula — Alant.	40	2 008	ten Steppen-Iris (St) » hybrida cyanea, dunkel-	50	4.50
ensifolia, klargelb (St) Helenium, gelb	40 60	3.60*	violett z. Einfassung (St)	25	2.25*
	50	_	n hybrida Die Braut, rein	2.7	
montana,	60	5.40	weiss (St) » hybrida eburnea, rein-	40	3.60
Iris — Schwertlilie.			weiss (St)	40	3.60
cristata, rasig, amethyst	80	7.20	» hybrida norida, gelb mit	,,,,	
foetidissima variegata, blau,	90		Oliv (St) » hybrida formosa, dunkel-	40	3.60*
Laub weissbunt	80		veilchenblau (St)	40	3.60*
Alcazar, rötlichviolett	80	7.20	serbica, schwefelgelb, niedr (St)	50	-
Ambassadeur, violett aurea, gelb	1.— —.30	2.70*	sibirica coerulea, blau transsylvanica, gelb	40 30	3.60
Dr. Thouvenet, rötlichlila		2.70	***	50	2110
Duc de Brabant, purpurblau.	30	2.70*	Kirengeshoma —	1	* 40
Eckesachs, lavendelblau Eldorado, gelb und heliotrop .	50 50	4.50*	palmata, gelb m. Tb.	60	5.40
Flammenschwert, gelb m. Br.	80	_	Lathyrus - Wicke, Platterbse.	1	
Florentine, reinweiss	30	2.70*	latifolius, karminrot	60	5.40
Folkwang, rosa mit Weinret. Fontarabie, dunkelpurpur.	60 60	5.40	» roseus, rosa	60 60	5.40
Gajus, reingelb m. Dunkelpurpur	-,40	3.60*	Lavandula — Lavendel.		
Hortense, hellschwefelgelb	30	2.70* 4.50	spica, zu halbhohen Hecken	30	2.70*
Kharput, rötlichdunkelblau . Lent A. Williamson, violett	70	6.30			2.10
L'Innocence, rahmweiss	50		Leontopodium Edelweiss.(St)		0.000
Lohengrin, hellbl.m. Hellviolett Loreley, gelb mit Blau	70 40	3.60	alpinum (Gnaphalium Leontop.) japonicum (Gn. Sieboldianum).	40 40	3.60*
Madame Chéreau, milchweiss,		0.00	sibiricum altaicum, zierlich	40	3.60
azurblau bordiert	40	3.60*	Leucanthemum (Chrysanthe-		
major, ultramarinblau Maori King, gelb mit Braun .	50 40		mum) — Margerite.		
Mrs. Alan Gray, lila mit Rosa	40	3.60*	maximum Hildegardv.Grüter	50	4.50
odoratissima, lichtblau	50	4.50	uliginosum weiss, spät	40	3.60*
Pfauenauge, kupfrig mit Lila Prinzess Victoria Luise,	40	3.60	» stellatum, niedriger	40	3.60
rahmgelb m. Rötlichlila, niedr.		3.60*	Leucojum - Knotenblume. (St)		
Prosper Langier, schokolade-		4.500	aestivum, spät	50	_
farbig mit Blutrot. Purple King, dunkelpurpurrot	50 50		vernum, Märzbecher	25	
Queen of May, rosalila	70		Liatris — Prachtscharte.		
Reine des Belges, weissgrun-		4.50	spicata, violettpurpur	- 40	3.60*
dig mit Dunkellila					
= In grosseren Meng	en nere	roar - 2	00/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpre	10.	-1

	pro	pro 10		pro	pro 10
Y tilio	Stück	Stück	Mazus — Warzenschlund.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Lilium — Lilie.	M. Pf.	M. Pf.	pumilio, rasig m. Tb.	40	3.60
croceum, Safranlilie	70	-			
formosanum alpinum	1.20	9.—	Meconopsis — Scheinmohn.		
Henryi, orangerot	1.20	10.80	Baileyi, blau	60 50	5.40 4.50
Marhan, hellorange, getuscht . G. F. Wilson, zitronengelb	1.50	13.50		100	*:00
Michauxianum (L.carolinianum)	80		Megasea (Bergenia) — Riesen-		
pardalinum, Leopard-Lilie	80 80		Steinbrech. (St) (B)	1	
pyrenaicum, gelbe Martagon .	1.20	-	ciliata, behaart	50	4.50*
regale, Königslilie, marmorweiss speciosum magnificum, karmin	50 1.20	4.50* 10.80	cordifolia, hellrosenrot Delavayi, NEU! rot	1	-
» rubrum, rot	1.50	-	pacifica, kleinblättrig, rosa speciosa, wintergrün	50	4.50
superbum, orangerot Thunbergianum aurantiacum	40	3.60*	Stracheyi, weisslich vor d. Laub	60	-
multiflor., goldfarb. (St)	1.20	-	Mentha — Minze.		
bicolor, gelb m. Orange (St)brevifolium, gefleckt (St)	60 60	5,40	Requieni, violett (St)	40	
» citrinum, aprikosenf. (St)	1.20	-			
Prince d'Orange, apriko-	80	7.20	Mertensia — Lungenwurz.		
senfarbig (St)	80	7.20	echioides, enzianblau	50	-
punctatum, gefleckt (St) reticulatum, flach, gestreift	1.20	_	paniculata, hellblau	60	-
» sanguineum, hellrot und			sibirica, zart hellblau	50	-
schwarzgefleckt (St) tigrinum, Tigerlilie	1.20 30	2.70*	Meum — Bärwurz.		
» Fortunei giganteum	50	4.50*	athamanticum, tiefgrün	50	4.50
» plenum, gefülltbl. Tigerlille umbellatum incomparabile,	40	3.60	Mimulus — Gauklerblume.		
blutrot, früh	1.—	9.—	cardinalis, rot und gelb	50	_
Wallacei, aprikosenfarbig (St) Willmottiae, rot, schwarzgefleckt	2.50	9.—	luteus, gelb	40 50	_
W IIIIIO COLLECTION, BORN WITH SOME	2.00		» × cupreus, gelb mit Purpur	00	
Linaria — Leinkraut. (St)			Moltkia — Borraginacee.		
acutiloba, zierlich, rasig	30	2.70* 2.70	petraea, blau (St) m. Tb.	80	-
Cymbalaria, hellviolett hepaticaefolia, weisslich	30 30	2.70	Monarda — Bienenbalsam.		
origanifolia, blaum. Gelb m. Tb.	50 30	2.70	didyma, Rotmäulchen	50	_
pallida, Mauerflachs, blauviolett pilosa, gelblippig, behaart	30	2.70	» salmonea, lachsfarben	50	-
repens alba (St) m. Tb.	40	3.60	Myosotis - Vergissmeinnicht.		
Linum — Lein.			palustris Graf Waldersee, früh,		
austriacum, azurblau (St)	40	3.60	dunkelblau	30	2.70
flavum, goldgelb (St)	40	3.60	dunkelhimmelblau	30	2.70*
salsoloides, weiss m. Auge m.Tb.	80		» semperflorens Nixen- auge, himmelblau	30	2.70
Lithospermum — Steinsame.				-	
officinale, weiss	50	-	Narcissus — Trompeten-		
prostratum (L. fruticosum), pur- purviolett (Si) m. Tb.	70	6.30*	Narzisse.	25	2.25
purpureum coeruleum, stark	50	4.50	von Sion, gelb gefüllt	.20	2.20
wachsend	-,00	2,00	Nepeta — Nepte, Katzenkraut.	10	
Lupinus Lupine.			macrantha, zarthlau	40 30	2.70*
nootkatensis, blau, Frühblüher polyphyllus albus, weiss	60 50	4.50	nervosa, dichtährig, hellblau	30	2.70
» Moerheimi, zartrosa	60	_	Oenothera - Nachtkerze. (St)		
» Ruby King, karminpurpur .	60 50	5.40 4.50*	missouriensis, gelb m. Tb.	60	5.40
» Hybriden, gemischt	50	4.00	speciosa, weiss, duftend m. Tb.	60	-
Lychnis — Lichtnelke.		9.00	Omphalodes — Nabelnuss.		
chalcedonica, Brennende Liebe Viscaria alba grandiflora	40 40	3.60 3.60	verna, FrühlVergissmeinn. (B)	30	2.70
» splendens plena, Pech-			» alba, weissblüh. Form (B)	40	3.60
nelke, karminrot, gefüllt .	40	3.60*	Onosma - Lotwurz.		
Lythrum — Weiderich.			stellulatum, heligelb m. Tb.	1.—	-
alatum, sattkarmin	40	3.60	Opuntia - Freiland-Feigen-		
Malva — Malve.		-	Kaktus. Mit Topfballen!		
moschata, zartrosa		-	arborescens, purpurn	1.50	-
*= In grösseren Menger	lieferl	par — 20	0% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis		1

	pro	pro 10		pro Stück	pro 10 Stück
	Stück	Stück		M. Pf.	M. Pf.
Opuntia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Paconia aibiflora		
arenaria, zierlich, gelb	1	-	(P. sinensis) in schönsten Sorten meiner Wahl,		
arizonica, tiefgelb, selten	1.20 60	5.40	10 Stück M. 4.50		
comanchica, hellgelb	80	_	100 Stück M. 40.—		
** » gigantea, gross	80	-			
** » lutea carneo-staminea,	80	-	albiflora (P. sinensis), japa-		
rehfarben	80	_	nische Sorten: (B) Prächtige Färbungen f. Vasen-		
pallida, weisslichgelb	80	7.20	schmuck und zu Bindezwecken.		
**fragilis caespitosa, hellgelb.	1	_	Gekkiuden, reinweiss	1.50	_
Howeyi, heligelb.	1.20		Ginko-nishiki, weiss, purpur gestreift	1.20	_
humilis, kleingliedrig mesacantha, schwefelgelb	80	7.20	Hinodesekal, karmin	1.20	10.80*
» macrorrhiza, gelb	1	-	Hogioku, weiss	1.75	16*
missouriensis, hellgelb	1		Hyakka-to, purpurrosa Kame-no-kegoromo, purpur-	1.75	10
pachyclada rosea, karminrosa » Spaethiana, dkllachsfarb.	1	_	karmin	1.75	-
Rafinesquei, schwefelgelb	80	-	Karafune, weiss bis zartrosa.	1.75	16.—
rhodantha, karminrot	1	_	Kasane-jishi, welss, gewellt.	1.75	16.—
brevispina, karminrot pisciformis, karmin	1	_	Kunimori, dunkelkarmin Meigetsuko, blass lilarot	1	9*
**xanthostemma gracilis, hell-			Mine-no-nomiji, weiss	1.75	16.—
karmin	1	-	Ohirama, dunkelrosa	1.75	_
** » rosea, karminrosa	1	_	Riugegno, purpurlila Riuhasen, matt rosawelss	1.75	_
** = extra starke 200/0 teurer .			Seioba, dunkelrosa	1.75	16
O W Wilehotown			Shiraginu, rahmweiss	1.20	10.80*
Ornithogalum — Milchstern.	08	0.058	Someganoko, karmin	1.75	7.20*
umbellatum, Stern v. Bethlehem	25	2.25*	Tamabotan, rahmweiss Zansetsu, reinwelss, spät	1.75	16.—
o) Waldwighte			2002		
Orobus — Waldwicke.	,40	3,60	Paconia albiflora (P. sinen-		
lathyroides, tief dunkelblau (B)	50		sis), japanische, in schön-		
vernus, leucht. karmin (St) (B)			sten Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 12.		
Orostachys — (Umbilicus).				1	
spinosa, rosettig (St) . m. Tb.	50	4.50	anomala, rosalila	50	4.50
spinosa, rosering (31) . III. 13.			n alba, weiss	60	7.00
Pachysandra - Dickanthere.		1	lutea Delavayi, stumpfrot	80 2	7.20
Für Unterpflanzung und			officinalis alba plena, weiss . n rosea plena, rosa		-
Binderei wertvoll!			tenuifolia, glühend rot	1.50	
	05	2.25*	triternata, welselich		
terminalis, immergrün • variegata, buntblättrig •	25 30		Veitchi, karminrot	00	1
			Papaver — Mohn. (B)		
Paeonia - Pfingst-, Gichtrose.	1		alpinum, weisse Form . m. Ib.		
albiflora (P. sinensis)		1	lateritium, ziegelrot		
Assmannshaus., schneeweiss	1	-	nudicaule, Islandmohn m. Tb.	50	4.50
Baronne James de Rot- schild, rosa		4.50*	p grandiflorum, rot	50	
Duguesclin, karminrosa		6.30*	» King George, rot, gefranst » Lord Lambourne, orange	50 50	
Duke of Wellington, weiss .	80		" Mrs. Perry, lachs		
Emma, schneeweiss		6.30	" Prinzess Victoria Luise,		110
Festiva, weiss		7.20*	» Royal Scarlet, scharlach	50	
Fragrans, karminrosa, Dutti.	50	4.50*	pilosum, trüb-zinnober	40	
General Bertrand, violettrosa Gretchen, elfenbeinweiss					
Königswinter, silbriglila	1		Paronychia — Mauerraute. nivea, weiß (St) m. Tb.		4.50
Monsieur de Chavigné, vio-			serpyllifolia, grau (St) m. Tb.	50	
Omen Bosche dunkelnurnu					
Omer Pascha, dunkelpurpur Prince Charles d'Aremberg,			Pentstemon — Bartfaden. arizonicus, hellpurpurn (B)	40	
karmin	50	4.50	diffusus, rot		3.60
Purpurea superba, dunkel-		4.50*	diffusus, rot fruticosus (P. Scouleri) . m. Tb.	60) -
Rauenthal, lila	. 1	9	glaucus, violettpurpurn (B))40	
Rosea elegans, zartrosa	50	4.50*	Gordoni splendens, blauviolet hybridus Andenken an		0.00
Rubens, rosa	50 r70		Fr. Hahn. NEU! m. Tb	60	- 0
Soeur Mélanie, dunkelpurpust. Goar, lichtlilarosa			Phlomis - Brandkraut.		
Thorbecki, rosa	5	0 4.50*		51	4 50
Victoire tricolore, dunkelro	t5				
*= In grösseren Men	gen lief	erbar -	20% auf Stückprels ergibt Hundertpr	. U18.	The same of

*= In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückprels ergibt Hundertpreis.

Philox	WHITE BULLDAR CO.	pro	pro IO	1	pro	pro 10
Admirator, scharlechernge	MANAGARA MA					
Admirtació, esieniselicanes abort Leo Schlageter, sciulariach	Phlox — Flammenblume.	M. Pf.	M. Pf.			
Political Content of the content o						
Scharlach	Admirator, scharlachorange .	50	- 1			
Carmen, latichend tarmin	scharlach				90	7 90
Connelicof, orangemotherot	A. Weiss, veilchenblau					-
Europa, weiss mit karain Auge		40	3.60*			
Frail Anton Buchner, weiss —40 3.60° Grithly tider Blarosa	Embrasement, lachsfarb. kupf.				40	3 60
Frithjof, tief lilarosa	Frau Anton Buchner, weiss	40	3.60*			-
Hindenburg, karmesinrot	Frithjof, tief lilarosa				40	3.60
Rapitan Konig, lacknosa mit blutroter Mitte		40	3.60*	Polygonum - Knöterich.		
Le Mahdi, itef dankelblan	Imperator, dunkelkarminrot .	40	3.60*		50	4.50
Le Mahdi, itef dunkelblau	blutroter Mitte	40		alpinum, weiss (St) (B)		
Tomanum, niederi, kicimbi. https://dx.com. -40 3.60* Sachalimense, Wacherknöterich -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoterich -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoter -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoterich -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoter -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoterich -50 Vaccinifolium -50 Vaccinifolium, Heidelbeer-Knoterich -50 Vaccinifolium -60 Vaccinifolium -60 Vaccini	Le Mahdi, tief dunkelblau			cilinode, rankend		
Septemberglut, lachekarmin	Mrs. Milly van Hoboken.	40	3.00	romanum, niederi., kieinbl. m.Tb.		_
Paul Hoffmann, mageniaror Frof. Wert, leuchied amarant Septembergius, lachakarmin 50 3.50* Weyrich, grinlichweiss 50 50 50 Weyrich, grinlichweiss 50 50 50 50 Weyrich, grinlichweiss 50 50 50 50 Weyrich, grinlichweiss 50	zartrosa			vaccinifolium. Heidelbeer-Knö-	50	
Prof. Went, leuchtend amarant				terich (St) m. Tb.		
Septemberglut, lachskarmin. —40 3.60° U-Deutschland, scharlach —50 4.50° Wala, schneeweiss — .50 4.50° Wala, schneeweiss — .50 4.50° Wala, schneeweiss — .50 4.50° Wala, schneeweis — .50 4.50° Wala, schneeweis — .50 4.50° William Ramsay, dklpurpur —40 3.60° plena M. Hawkins, fourig orange mit Heligab — .40 3.60° plena M. Hawkins, fourig orange mit Heligab — .40 3.60° nepalensis Willimottiac, webs. —40 3.60° maculata hybrida Alpha, leuchtend rosa — .40 3.60° and schneelawine, w. reptans, tief rosanot (St) setacea atropurpurea, tief dukeirosa — (St) setacea atropurpurea, tief dukeirosa — (St) so DaisyHill, karminpurp (St) a moreheimi, karminros (St) a mivalis, schneewitchen, w. (St) a mivalis, schneewitchen, w. (St) a Schneewitchen, w. (St) stellaria, blass zarblau … (St) stillaria, blass zarblau … (St) suffiruticosa Gryp, weiss mit rosa Auge — .40 a Magnificense, purpurkarm. —40 a Magnificense, purpurk	Prof. Went, leuchtend amarant	50	4.50*	Weyrichi, grünlichweiss	50	_
To Deutschland, scharlach -50 4.50 Walas, schneewists -50 4.50 Walas, schneewists -50 4.50 Wanadis, Hiabian -40 3.60 William Ramsay, dklpurpur -40 3.60 Phlox decussata, nach meiner freien Wahl: 10 St. in best. Sort. M.3. 100 ** **n ** **n **27 - Douglasi, liapurpur (St) -40 3.60 **n hybrida, llarot (St) -40 3.60 **n hybrida Alpha, lenchend ross -40 - **n hybrida Schneelawine, w. reptans, tief rosenot (St) -40 3.60 **n baisyHill, karminpurp (St) -40 3.60 **n Moerheimi, karminros (St) -40 3.60 **schneewitchen, w. (St)	Septemberglut, lachskarmin.			Potentilla — Fingerkraut.		
Wala, schneeweiss		50	4.50*			
William Ramsay, dklpurpur Wirttembergia, karminrosa.	Wala, schneeweiss					
Phlox decussata,	William Ramsay, dklpurpur		3.60*			
Phlox decussata, nach meiner freien Wahl: 10St, in best. Sort. M. 3 100 ° ° ° ° ° 27 Douglasi, litapurpurn (St)		40	3,60*		40	3.60
Phlox decussata, nach meiner freien Wahl: 10St. in best. Sort. M.3.—10O ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					40	3.60
10 St. in best. Sort. M. 3.— 100 » » » » 27.— Douglasi, litapurpurn (St) hybrida, lilarot (St) maculata hybrida Alpha, leuchtend rosa	Phlox decussata,			» sulfurea plena, gelbgefüllt		
Tot	10 St. in best. Sort. M.3.—			nepalensis Willmottiae, wein-	40	
Douglasi, litapurpurn				rot (St) m.Tb.		
maculata hybrida Alpha, leuchtend rosa	Donglesi litenurnurn (St)	40	3.60			
leuchtent ross -40	» hybrida, illarot (51)		3.60*		-	
Separation Sep		_ 40	_			
Setacea atropurpurea, tief dunkeirosa (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 30 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr. pubescens, Gatten-Aurikel gem. (St) 40 3.60° m -Hybriden (Pr.			and the last		- 60	
dunkeirosa St 3.60° 3.	reptans, tief rosenrot (St)	40	3.60*			4.50
Daisy Hill, karminpurp. (St) 3.60 Moerheimi, karminros (St) -40 3.60 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -40 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -40 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -50 -50 -50 mivalis, schneeweiss (St) -40 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -50 -50 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -50 -50 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -40 3.60 mivalis, schneeweiss (St) -50 -50 4.50 mivalis, schneekissen,	dunkeirosa (St)	40		" -Hybriden (Pr. pubescens),	_ 30	9 70*
Bulleyana, orangerot — 40 3.60° schneewittchen, w. (St) — 50 — 60 christiants, blass zartblau . (St) suffruticosa Gryp, weisa mit rosa Auge	» DaisyHill, karminpurp. (St)					
denticulata alba, weiss . (\$1)40 3.60° stellaria, blass zartblau . (\$1) suffruticosa Gryp, weiss mit rosa Augo	nivalis, schneeweiss . (St)		3.60	Bulleyana, orangerot		3,60*
stellaria, blass zartblau . (Si) suffruticosa Gryp, weisa mit rosa Auge	» Schneewittchen, w (St)		_	denticulata alba, weiss . (St)		3.60*
suffruticosa Gryp, weiss mit ross Auge40 - Standiffora, lila Tone (St) -60 -60 -60 -60 -60 -60 -60 -60 -60 -60				» cashmeriana, geib be-		
** Rubin, tief rubinot (\$1)60 5.40 Physalis — Judenkirsche. Alkekengi, Lampionpfl. 10 Keime —.40 — Beschmanni, lilarosa (\$1)6050 frondosa, lilarosa (\$1)50 frondosa, lilarosa (\$	suffruticosa Gryp, weiss mit			» grandiflora, lila Tone (St)		
Physalis — Judenkirsche. Alkekengi, Lamplonpfl. 10 Keime Alkekengi, Lamplonpfl. 10 Keime Physostegla — Drachenkopfblume, Etagen-Erika. virginica imbricata, violett. — .40	» Magnificense, purpurkarm.			Rubin, tief rubinrot . (St)		5.40
Alkekengi, Lampionpfi. 10 Keime Physostegia — Drachenkopfblume, Etagen-Erika. virginica imbricata, violett			100	Florindae, gelb		4.50*
Physostegla — Drachenkopf- blume, Etagen-Erika. virginica imbricata, violett		10			50	
Physostegia — Drachenkopf-blume, Etagen-Erika. virginica imbricata, violett	Alkekengi, Lampionpfl. 10 Keime	40	_			
blume, Etagen-Erika. virginica imbricata, violett	Physostegia - Drachenkonf-			Helenae, Neue Sorten:		
virginica imbricata, violett				» Arno von Oheimb, dunkel-	_ 70	
Phyteuma — Teufelskralle. Scheuchzeri, himmelblau (St) Pirola — Wintergrün. (St) rotundifolia, weiss	, ,		-	» Gartenglück, mattrosa (St)		_
Phyteuma — Teufelskralle. Scheuchzeri, himmelblau (St) Pirola — Wintergrün. • (St) rotundifolia, weiss	» rosea, rosa	40	_	» Garteninspektor Sander,	70	
Scheuchzeri, himmelblau (St)40 3.60 Pirola — Wintergrün. (St)70 6.30 rotundifolia, weiss	Phyteuma — Teufelskralle.			» Gloria, magentarot . (St)		=
Pirola — Wintergrün. • (St) rotundifolia, weiss		40	3.60	" Lebensfreude, matt lachs-		2 90
rotundifolia, weiss				» Schneekissen, weiss (St)		
Plantago — Wegerich. Cynops, Strauchwegerich	Pirola — Wintergrün. ● (St)	0.00		" Tuchers Var., violett (St)	70	-
minrot	rotundifolia, weiss		_		80	_
Plantago — Wegerich. Cynops, Strauchwegerich	umbellata, rosa oder weiss		-	minrot (St)		_
Plantago — Wegerich. Cynops, Strauchwegerich40 — "Millers Scarlet, scharlach 60 40 3.60*				Japonica, karmin		
og mopo, and and an	Plantago — Wegerich.			m Millers Scarlet, scharlach	60	-
* In größeren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.			-			
	* = In grösseren Menge	n liefer	rbar — 2	20% auf Stuckpreis ergibt Hundertprei	8.	7

		50000			
	pro	pro 10	1	pro	pro 10
Delmula (Fontactauna):	Stück		Rosularia — (Umbilicus).	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Primula (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf. 3.60*	pallida (St) m. Tb.	50	4,50
Juliae, violett (St) Littoniana, lila Abren	40 80	7.20	Sempervivum (St) m. Tb.	60	5.40
luteola, rein primelgelb	70	-			
marginata, gerändert m. Tb. (St) microdonta alpicola, hell-	60	5.40	Rudbeckia — Sonnenhut.		
gelb (St)	50	4.50	flava, früh, gelb occidentalis, hellgelb	40 40	3.60
minima, rot (St) Miyabeana, purpurn	60 60	_	purpurea, purpurrosa	50	4.50*
Mooreana, purpur, spät m. Tb.	5 0	4.50*	speciosa (R. Neumanni), orange-	40	3.60*
Poissonii, magentarot	50	3.60*	gelb, spät	40	5.00
pulverulenta, lachsfleischfarbig rosea grandiflora, rosarot	40 40	3.60*	Ruscus — Mäusedorn.	-	
saxatilis, rosaviolett	50	-	aculeatus, kleinblättrig (St)	1	9.—
Silva-Taroucana, kupfrig spectabilis, lila (St)	50 50	4.50 4.50*	racemosus (Danaë racemosa) .	1	9.—
spectabilis, lila (St) Veitchi, tief rosa (St)	60	_	Ruta — Raute.		
veris elatior hybrida elatior grandiflora atro-	30	2.70*	graveolens, gelb, Laub fein	40	3.60
coerulea, dunkeiblau	60	5.40			
Wardii, rosa, duftend	40 60	3.60* 5.40	Salvia — Salbei.		
Wullemana, ma (31)	00	0.40	azurea grandiflora, blau	60	3.60
Primula, in schönsten Sor-			Jurisici, graues Laub, blau	40 50	-
ten meiner Wahl			nemorosa, blau	40	3.60
10 Stück M. 3.— 100 Stück M. 27.—			Sanguinaria - Blutkraut		
100 Stack III. 27.			Sangulnaria — Blutkraut. canadensis, weiss (St)	1.50	
Pterocephalus — Dipsacee.			» plena, weiss, gefüllt (St)	3.—	=
Parnassi, rasig, rosa . m. Tb.	60	5.40			
			Sangulsorba — Wiesenknopf.		
Pulmonaria — Lungenkraut.			obtusum (Poterium), rot tenuifolium (Poterium)	50 50	4.50
(St) (B) •	40	3.60*	n album, weiss	50	_
angustifolia azurea, blau officinalis, rötlich	40 40	3.60			
rubra, rot	40	3.60	Santolina — Heiligenpflanze.		
saccharata variegata, buntbl	40	3.60	lindavica, hellgelb (St) m. Tb. viridis, holzig, sattgelb (St) m. Tb.	60 50	4.50
Pyrethrum — (Chrysanthem.)	-			00	7.00
millefoliatum, gelbe Knöpfe	50	4.50	Saponaria — Seifenkraut.		
roseum hybridum, bunte		1	ocymoides, rosenrot m. Tb. officinalis plena, rosa, gefüllt .	40 40	3.60
Margeriten in folgenden Sorten: Blutfink, einfach, blutrot	60	_	omemans pients, rosa, germin.	10	0.00
Dr. Bosch, leuchtend lachsrosa	60	5.40	Saxifraga — Steinbrech. (St)		
Hamlet, einfach, rein rosa James Kelway, einf., samtrot.	50 50	4.50* 5.40	Aizoon, Trauben-Steinbrech	40	3.60*
Koralle, gefüllt, dunkelrosa .	80	_	» lutea	40 40	3.60*
Lord Roseberry, karmin, gef. Luna, rosa mit Weiss, gef.	80 60	_	Andrewsi, für Einfassungen!	20	1.80*
Princesse Metternich, weiss,	00		Arendsi Juwel, purpurn	50 40	4.50 3.60*
Yvonne Cayeux, gelblich	60	5.40	» Purpurmantel, satt karmin-		
rahmweiss, gefüllt	60	5.40	» rosea superba, karminrosa	40 40	3.60*
			» Schöne von Ronsdorf,		
Ramondia — (Jankaea). (St)			dunkelkarmin	40	3.60*
Nathaliae, blauviolett	1.50 60	5.40*	» Triumph, NEU! dunkel-	50	4.50
serbica, hellviolett	1.50	-	aspera, moosartig, weiss	40	3.60
Danumanlug Habrariug	1		carinthiaca, Aizoon-Form controversa, moosartig, weiss .	40 30	3.60 2.70
Ranunculus — Hahnenfuss.	40	0.00	Cotyledon pyramidalis, weiss	40	3.60
gramineus, gelbblühend . (St) millefoliatus, gelb	40 60	3.60	Faldonside, rot m. Tb. Geuderi, krustig m. Tb.	60 60	5.40
		0.7	granulata plena, weiss gefüllt		
Raoulia — Schafpflanze. (St)			Topf mit Knöllehen ** X decipiens, weiss	50 50	4,50
australis, silberweiss m. Tb.	1	-	Haagii, gutwüchsig m. Tb.	60	5.40
Rodgersia - Schaublatt.			Haworthi, weiss	40 40	3.60
pinnata alba, fingrig	70	6.30	Kellereri, gross. rosenrot m. Tb.	40 60	J.00
» rubra, rote Schäfte	1	=	lantoscana, krustig	40	3.60
» superba, Austrieb rot podophylla, gelappt	1.20	=	lingulata, weiss	60 60	
sambucifolia, echt, gefiedert	1.20	-	" IIIajoi III.	60	5.40
tabularis, Blatt tafelförmig		- 1	ochroleuca, gelblich . m. Tb.	60	5.40
"= In grösseren Menger	liefert	par — 20	0% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	. 300	3*

	pro	pro 10	1	pro	pro 10
Saxifraga (Fortsetzung):	Stück M. Pf		Sempervivum — Hauslauch,	Stück M. Pf.	Stück M. Pf
peltata, rosa, für feuchte Lagen	1	_	Hauswurz. (St)		
rotundifolia, weiss, f. feucht. Lag.	50 60	4.50 5.40	arachnoideum, Spinnenhauswurz	30 40	2.70 3.60
Salomonii, crême m. Tb. sancta, zitronengelb . m. Tb.	60	-	» Moggridgei	30	2.70
umbrosa, für Einfassungen .	20	1.80	atropurpureum	20	1.80
» variegata, gelbbunt	30	2.70	Borisii	50 1	4.50
Scabiosa — Grindkraut.			Brauni	40	3.60
australis, blassblaue Skabiose .	30	2.70	bryoides, sehr kleinrosettig calcaratum	1.— —,20	1.80
caucasica, rötlichblau	40 50	3.60* 4.50	calcareum	40	3.60
graminifolia, lilablau (St)	60	-	imbriatum	40	_
Schievereckia — (Alyssum).			Funki	30 25	2.70
Bornmuelleri, weiss . m. Tb.	50		globiferum (S. hirtum)	25	2.25
podolica, uppig m. Tb.	50	_	hybridum Alpha	30 30	2.70
Scutellaria — Helmkraut.			Kosaninii	1	_
alpina, purpurn (St)	40	_	Laggeri	30 40	2.70° 3.60
» alba, weiss (St)	40	_	montanum, Bergdonnerbart patens	1.—	-
baicalensis, reinblau (St) canescens, hellblau	50 40	3.60*	patens	30	2.70
	40	0.00	roseum	1. -	2,704
Sedum — Mauerpfeffer, Fett-			rubicundum	30	2.70
henne. (St)	0.5	0.00	» giganteum	80 30	7.20
acre, gelb	25 40	2.25 3.60	soboliferum	25	2.25
p praecox, früh	30	2.70	tectorum, Dachhauswurz	25	2.25
» serotinum, spät	30 40	_	triste	80 80	7.20
» Laggeri, gelbe Dolden	40	_	Verloti	40	3.60
» Maximowiczi, gelb	40	2.25	Wulfeni	80 40	7.20
album, weiss	25 25	2.25	W date of the second		
» murale, weiss	25	2.25	Sempervivum, in schön-		
amplexicaule, zierlich anacampseros, purpurn	40 40	_	sten Sorten meiner Wahl, 10 St. M. 2.—		
anglicum, weisslich	25	2.25	100 » » 18.—	,	
n minus, sehr kleinbl anopetalum, schwefelgelb	25	2.25 3.60			
crassipes, aufrecht	40 40	3.60	Senecio — Kreuzkraut.		
dasyphyllum Suendermanni			abrotanifolius (St)	40	3.60 4.50
elongatum, dunkelrotbraun	40 40	3.60 3.60	Clivorum, orangegelb . (B) » Orange Queen, dunkel-	50	9.00
eupatorioides, hoch, gelb	40	-	orange (B)	60	5.40
Ewersi, rosarot, spät Fabaria, rosa Dolden	25 50	2.25*	» Othello, Laub u.Bl. dkl. (B) » subcrenatus, tiefgelb (B)	70 60	6.30
» Borderi, rötliche Dolden .	50	_	Hessei NEUHEIT!	2.—	18.—
» Brillant, dunkelrote Dolden	50 40	4.50 3.60	Laub bis 1 m boch, Blütenstände		
floviferum, gelb gracilis	40	3.60	langgestreckt, Einzelblumen		
gracilis kamtschaticum, gelb	30	2.70*	schön strahlig, ca. 8 cm Durchm., leuchtend orangegelb. Höhe ca.		
» variegatum, weissbunt Lydium, rötlichweiss	40 25	3.60 2.25	2 m, angenehm duftend.		
maximum atropurpureum	50	4.50	japonicus, (Erytrochaete)	60	-
Middendorffianum diffusum oregonum, hellgrün	40 40	3.60	Przewalskii, Laub fingerförmig stenocephalus globosus	50 60	5.40
» rubrum, rot	30	2.70*	tanguticus, goldgelb	40	3.60*
populifolium, rosa	30 30	2.70	Veitchianus, gelb	60	5.40
reflexum monstrosum, gelb . » typicum ,,Tripmadam" .	50	2.10	Wilsonianus, hoch, gelb	80	-
sarmentosum, blassgelb	30	2.70	Shortla — Winterblatt.		
Sieboldi, rosa m. Tb. » variegatum m. Tb.	40 80	3.60*	uniflora grandiflora, welss	4	-
spathulifolium purpureum .	30	2.70*	Sidalcea — Doppelmalve.		
spectabile (S. purpurascens)	40 25	2.25*	candida, Hybriden, weiss	50	_
SDUTHIIII, rosa			oregona Rosy Gem, tiefrot		3.60
spurium, rosa	25	2.25*	oregonia roosy dem, cicitor.	40	0.00
» album, weiss	25 25	2.25*	Silene — Leimkraut. (St)	40	0.00
album, weiss	25		Silene — Leimkraut. (St) acaulis exscapa, hell rosenrot.	40	
» album, weiss	25 25 30	2.25*	Silene — Leimkraut. (St) acaulis exscapa, hell rosenrot.	40 40	3.60* 3.60
s album, weiss atropurpureum, rot stoloniferum, rasig Tartarinowii, rosa, spät m. Tb.	25 25 30	2.25*	Silene — Leimkraut. (St) acaulis exscapa, hell rosenrot. alpestris, weiss plena, weiss, gefüllt m. Tb. maritima alba plena, weiss,	40	3.60*
» album, weiss	25 25 30	2.25*	Silene — Leimkraut. (St) acaulis exscapa, hell rosenrot.	40 40	3.60* 3.60

					4.0
		pro 10			pro 10 Stück
ot taken Pinconlilio	Stück M. Pf.	Stück M. Pf	Thalictrum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
Sisyrinchium — Binsenlilie.	40	-	dinterocarpum, dklpurpur (B)	60	5.40*
angustifolium, hellviolett . (St)			album, reinweiss (B)	60 40	5.40
Smilacina - Falscher Salo-		10.77	glaucum, sattgelb (B)	40	_
monssiegel.		4.73	minus adiantifolium, kiein-	40	3.60
racemosa, weisslich	50	-	laubig, zierlich (St)		-
Soldanella - Alpenglöckchen.			Thymus — Thymian. (St) (B)	80	_
alpina, lilarosa (St)	60	5.40*	azoricus, kugelig	40	-
Ganderii, weiss (St)	1	_	» argenteo-variegatus	40 40	_
Solidago — Goldrute. (B)			aureo-variegatus lanuginosus, blaugrau	30	2.70*
aspera, rauhblättr. Goldrute	30 40	2.70* 3.60*	Serpyllum albus, weiss	30 30	2.70*
brachystachya, goldgelb (St)	40	3.60*	n carneus, lilarosa	30	2.70*
elliptica, goldgelb	40 40	3.60 3.60*	Tiarella — Schaumblüte. (St)		
mollis, niedrig, Laub grau (St)	50	-	cordifolia, weiss	40	3.60*
multiradiata, gelb (31)	30 50	2.70*	Townsendia — Townsendie.		
rigida, gelb, flach	30	2.70*	Wilcoxiana, violett (St) m. Tb.	60	5.40
virgaurea nana, niedrig. (St)	40	3.60*			
Spergula - Knebel, Mastkraut.	1		Tradescantia — Dreimaster- blume.		
pilifera, gran (St) 100 St. of 12.	20	1.80*	virginiana, "Jeden Morgen neu"	40	3.60*
n aurea, goldgelb (St)	20	1.80	n alba, reinweiss	40	3.60
Spiraea — Spierstaude.			Tricyrtis - Krötenlilie.		
Aruncus (Aruncus silvester)	1	_	dilatata, Laub filzig	1	= 40
» Kneiffi, zierlich filipendula, Mädesüss	40	3.60	macropoda, getigert	60	5.40
» plena, weiss, getuit (31)	40 80	3.60* 7.20	Triosteum — Fieberkraut.		
Humboldti, weiß.	40	3.60	pinnatifidum	40	-
» hybrida, lebhaft rosa	40 40		Tritoma — Fackellilie.		
palmata elegans, leicht rosa . Ulmaria plena, blendend weiss	40	3.60	hybrida Express, gelbrot (B)	60	5.40*
venusta L'Innocence, blassrosa	40 50	4,50	Trollius — Trollblume.		
» magnifica, rosa			asiaticus, dunkelorange	50	4.50
Stachys — Ziest.	20	1.80*	Excelsior, orange	60 50	5.40
lanata, weisswollig, purpurn (St)		1	salamander, tieforange	40	3.60
Statice — Strandflieder. (St)	2.0		m albus, weisslich	40 50	
Besseriana (St. tatar. Besseriana) Gmelinii, dunkelblau	50	4.50*			
latifolia, rosalila			("Früheste von Allen")	40 60	-
Limonium, blauviolett tatarica, welss oder rosa	31		" Goldquelle, goldgelb Goliath, orange	70	_
		1	" Lichtball, hell orangegeld.	40 60	
Stenanthium — Schmalkrön-			n Sämlingspflanzen, ohne		
chen, Federwolke.	1.2	0 -	Namen, gelb u. orange Töne Ledebouri, orangegelb, spät	30 60	
			pumilus, hell goldgelb , . (St)	60	5.40
Symphytum — Beinwell.			yunnanensis Moerneimi, none	r 70	_
asperrimum aureo-variega- tum, Laub goldbunt	5	0 -	Tropaeolum - Kapuziner-	1	1
Synthyris — (St) (B) •			kresse. (St)	1	
reniformis, violett, früh	5	0 4.50	speciosum, scharlachrot, Wurzeli	15	0 4.50
			Tulipa — Tulpe. (St)		
Teucrium — Gamander.			Gesneriana, lilarot	5	0 4.50
chamaedrys, zu Hecken u. Ein fassungen (St) 1000 St. M. 90	1	5 1.30			
Thalictrum — Wiesenraute		1	Tunica — Felsennelke. (St		0
aquilegifolium, dunkellila.		3.60	Saxifraga, zartrosa	4	0 -
» album, weiss	4			6	0 -
» compactum album, reir weiss, niedrig		50 -	Uvularia — Trauerglocken-		1
» roseum, rosa		50 —	blume.		1
Cornuti, gelblichweiss	j =:		grandiflora, hellgelb, früh	8	0 -
*= In grösseren Men	gen lie	ferbar -	200/0 auf Stückpreis ergibt Hundertp		

	pro			pro	pro 10
Volovieno Delduian	Stück	1		Stück	Stück
Valeriana — Baldrian.	M. Pf.		Veronica (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf
rotundifolia, blassrötlich. (31)	40	3.60	Teucrium, blau	40	
Veratrum — Germer.			Traversi	50	4.50
			* Wilcoxii m. Tb.	50	2.00
nigrum, hellgelb mit Rot	50	4.50	= stranchige Neusceländer		
Vowbosoum L'yatan					-
Verbascum — Königskerze.			Vinca — Sinngrün.		
pannosum, gelb (B)	50	-	major, grossblättrig	40	
phoeniceum, braunviolett. (B)	40	-	» maculata, bunt	40	3.60
W			macutata, bunt	.20	0.00
Veronica-Ehrenpreis. (B)(St)			Viola — Veilchen. (St)		
Allionii (V. spicata alpina)	30	2.70*			
amethystina (V. latifolia)	40	3.60	cornuta Blütenfülle, gr., hellila	30	2.70
x anomala m. Tb.	50	4.50	" G. Wermig, dunkelpurpur G. Wermig alba, Neuheit	30	2.70*
X Armstrongi m. Tb. X Balfouriana m. Tb.	50	_	beständig reinweiss, ge-		
■ Bidwilliae lilacina . m. Tb.	50 50	1 50	drungen kugelig	30	2.70
■ Buchananii m. Tb.	50 50	4.50	» nybrida Hansa (Perle von	00	2.00
x carnosula m. Tb.	50	4.50	Vierland.), keine Sämlingsw.	30	2.70*
X Catarractae m. Tb.	50	2.00	» Papilio, lebhaft	30	_
cupressoides m. Tb.	50	4.50	» W. H. Woodgate, gross,		
x » glaucescens m. Tb.	50	4.50	dunkelpurpur	30	2.70*
elegans (V.longifolia rosea), rosa	40	3.60	cucullata grandiflora, tiefblau gracilis Clarence Elliot, weiss	30	2.70
x epacridea m. Tb. filiformis, hellblau	50	4.50	» Juwel v. Eisenach, samtig	30 30	2.70
gentianoides, hellbau	20 50	1.80*	» Lord Nelson, dkl., früh	30	2.70*
» variegata, panaschiert	50	_	obliqua striata, blauweiss	30	2.70
X glauca coerulea m. Th.	50		odorata Königin Charlotte	30	2.70*
X Hookeriana m. Tb.	50		» parmensis Marie Louise,		
incana, silberweiss, dunkelblau.	30	2.70	gefüllt, zartblau . m. Tb.	50	4.50
latifolia Royal Blue, dunkelblau	40	3.60*	» Perle, rosa	30	2.70
" Trehanae (V. Teucrium	40		Waldsteinia — Ungarwurz.		
rupestris Trehanii)	40 40	3.60	madecinia — Ongarwurz.		
X Lyalli m. Tb.	50	4.50	geoides, gelb (St)	40	3.60
X lycopodioides m. Th.	50	4.50	trifoliata, gelb, kriechend (St)	40	3.60
* pinguifolia m. Tb.	50	4.50	Wulfenia - Kuhtritt.		
Frenja (V. austriaca), blau	40	-			
prostrata, tiefblau	30	2.70*	carinthiaca, lebhaft blau (St)	50	4.50
repens	30	2.70	» alba, weiss (St)	80	-
» alba, reinweiss	40 40	3.60 3.60	Yucca — Palmenlilie. (St)		
saxatilis (V. fruticans), azurblau	40	3.60			
spicata	50	_	filamentosa, mit Ballen	60	5.40*
x subalpina m. Tb.	50	4.50	extra starke, mit Ballen elegantissima, mit Ballen	1.50	7.20*
	-		Danen)	1.50	
Window	barre	4 m	to the same		
winter	THE R. P.		reiland-Farne.		

internarte Freiland-Farne.

i	10	Farne	in	winter	Sorti grünen Sorten	Santan	maina	. 3	TY -	2. 7							
ı					Sorten		AA CATTT				 					. 1	6
Į						3)	1)				 					. 7	54

				_	-
Winter	rgrüne	Sorten i	sind mit X bezeichnet.		
	pro	pro 10	1		
•	Stück			pro	pro 10
Aspidium - Schild-, Punktfarn.			1 111	Stück	Stück
Aspidium - Bennu-, runkttarn.	M. Pf.	M. Pf.	Aspidium (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
* aculeatum furcatum	80	-	filix mas paleaceum		
» proliferum (Asp. aculeatum	-		x » » propinquum crispum	40	3.60*
setosum viviparum)	60	5.40*	x " propringuum erispum	80	7.20
X » Wollastoni	80	_		80	_
dilatatum				60	5.40
filix mas, Wurmfarn	60	5.40	» » Hybriden, Sämlinge .	40	3.60
» mas Barnesi	30	2.70	X lobatum cristatum	80	-
» » daedaleum crista-	80	-	Pseudomas angustatum erec-		
			tum Hort. Hesse. Neuhoit	70	6.30*
tum	80	_	polydactylon		
" " daedateum mon-			emimula en en	so	7.20
strosum	80	-	spinulosum	40	3.60
orosum crematum	40	3.60*	thelypteris Linné, Wasserfarn .	30	2.70
- LUL COLLEG	60	5.40	Apploplum Chuif.		
" autoutuiii	50	4.50	Asplenium — Streifenfarn.		
- Little Dutti	50	4.50	zruta muraria, Mauerfarn m. Tb.	1	9.—
» » lineare polydactilum	80	7.20	X Trichomanes, Mauerhaarfarn .	50	4.50
*= In grösseren Menger	Hofor	han a	00/ out Canal .	00	2.00
and a second rectified	4401611	Jaz - 21	00/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	. 10	

				pro	pro 10
	pro	pro 10			Stück
	Stück	Stück		Stück	Stuck
Athyrium — Frauenfarn.	M. Pf.	M. Pf.	Dicksonia — Wollfarn.	M. Pf.	M. Pf.
filix foemina	60	5.40	punctilobula, EinfassFarn	30	2.70*
oristatum	1.50	_	Hypolepis — (Cheilanthes).	60	
» angustatum crista- tum pulchrum	1.50	_	millefolium	00	-
» » bisfalcatum	1	4.50	Onoclea — Sumpffarn.		
» » crispum	50	4.00	sensibilis	80 1	7.20
cristatum	1	-	» interrupta		_
a diviso multifidum .	1	_	Osmunda — Traubenfarn.		
b erosum minus, Einfassungsfarn	30	2.70*	regalis cristata	4	=
» » Fritzeliae	1	-	» gracilis	4	
» pracile	80	7,20	Polypodium — Tüpfelfarn.	60	5.40*
» » graminicon	1	-	x cambricum pulcherrimum .	40	3.60*
» » multidentatum pur-	1	_			
» » Hybriden, Sämlinge	60	5.40	Selaginella — Mooskraut.	30	2.70*
Blechnum - Rippenfarn.			* helvetica	30	2.70
Spicant	50	4.50	Struthiopteris — Straussfarn.		
Cystopteris — Blasenfarn.			germanica (Onoclea), Trichterfarp	50	4.50*
fragilis	60	5.40			
» dentata	80 60	_	Woodsia—Hüll-, Wimperfarn.	80	_
regia		1	1 AAV CANDAG ASSOCIATION		

Ziergräser.

	pro	pro 10		pro Stück	pro 10 Stück
Arrhenatherum — Bandgras.		Stück M. Pf.	Festuca (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
bulbosum variegatum . (St)	30	2.70*	glauca (F. ovina glauca)	30	2.70*
Arundinaria — Rohrgras.	1.50	-	Glyceria — Süssgras. spectabilis variegata	40	_
Asprella — Borstenschwanz. Hystrix, Igelgras (St)	60	_	Imperata — Eulalie.	50	4.50
Carex — Rietgras, Segge.	50		Luzula — Hainsimse. (St)	50	_
Elymus — Haargras. glaucifolius, Blaugras	60	5,40	Phalaris — Glanzgras. arundinacea aureo-picta	40	3,60
Eulalia (Miscanthus) - Eulalie.	80		Poa — Rispengras.	40	_
» gracillima	80 80	7.20 7.20	Scirpus — Binse.	50	-
Festuca — Schwingel. (St) alpina	40 40	3.60	Stipa — Feder-Pfriemengras. mongolica	50 50	ū

*= In grösseren Mengen lieferbar - 200/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Jeder Gehölzfreund sollte Mitglied der "Deutschen Dendrologischen Gesellschaft" sein.

Alljährlich ein schönes und ausserordentlich inhalt sreiches Jahrbuch, Studienfahrten und die grosse Jahrestagung mit mustergültig vorbereiteten Ausflügen in dendrologisch interessante Gebiete.

Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst die Geschäftsstelle der Gesellschaft, Wendisch-Wilmersdorf bei Thyrow (Kreis Teltow), Anhalter Bahn.

Laubhölzer.

Beachten Sie bitte, dass meine Ziersträucher sämtlich aus weitem Stand und mehrmals verpflanzt sind und dass es sich um kräftige Kulturware von sorgfältig überprüfter Sortenechtheit handelt, die den Qualitätsbezeichnungen der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand entspricht.

Ziersträucher-Sortimente

in den von der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand vorgeschriebenen beziehungsweise vor-rätigen Sorten nach meiner freien Wahl:

Gruppe	II:	10	Stück	M.	3.30,	100	Stück	M.	30
Gruppe			n	39	5,	100	10	30	45
Gruppe			30	30	6.60,		30	30	60
Gruppe			39	70	10.45,	100	39	30	95
Grunna	W/ +	10		10.	12 20	100	-		100

Allee-, Solitär- und Zierbäume, buntblättrige und schönblühende Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen.

Der Zehnerpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertpreis bei 50 Stück, der Tausendpreis bei 500 Stück einer Art und Form.

Wertvolle Bienennährpfianzen sind mit (B), Steingartenpfianzen mit (St), immergrüne Gehölze mit (I), besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit (R), Pfianzen für Schatten oder Unterpfianzung sind mit und Sorten, die mit Topfballen geliefert werden, sind mit "m. Tb." bezeichnet.

		. 10	1
	pro	pro 10	pro 100
Abolto Abolio Commissione	Stück	Stück	Stück
Abella — Abelie — Caprifoliaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Graebneriana Rehd., selten (B) mit Ballen	1.20	11.—	_
grandiflora Rehd. (A. chinensis X A. uniflora)	1.20		_
serrata Sieb. & Zucc	1.20	_	_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Acanthopanax — Stachel-Kraftwurz — Araliaceae.			
Henryi Harms	3	_	
leucorrhizus fulvescens Harms & Rehd 30-40 m m	3.—		
ricinifolius Seem	3.—		
senticosus Harms	3.—	<u> </u>	_
Simoni Schneid	3.—		_
spinosus Miq. (Aralia pentaphylla Thbg.)			_
approvide Mid. (Arana pentaphytha 1 mog.) Straucher	55	_	_
Acer — Ahorn — Aceraceae. (B)			
campestre L. (R) Sträucher 150-200 cm hoch	70	6.—	55.—
Feldahorn für Hecken! n 200—250 n n	80	7.—	60
Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.40	22.—	-
n crispum Hart.	3.—	27.50	_
	2.—	_	_
» pulverulentum Kirchn 80—100 » »	1.—	-	_
capillipes Maxim	2.—	18.—	_
carpinifolium Sieb. & Zucc Pyramiden 150-200 m	2.—	18.—	160.—
Herbstfärb. gelbbr., f. Heckenausschnitte. n 200-250 n n	2.50	22.50	-
circinatum Pursh	1.50	13.50	-
cissifolium K. Koch	2.—	18.—	-
creticum sempervirens Pax. (I) (St) m. Tb. 10-15 n n	2.50	_	_
dasycarpum Ehrh. Silberahorn Hochstämme 8-10 cm Umfang	1.80	16.50	150.—
Für feuchten, sandigen Standort. " 10-12 " "	2.40	22.—	200.—
(A.eriocarpum Mchx., A.saccharinum L.). n 12-14 n n dissectum Par	3.—	27.50	_
11. 12 11	3.—	_	_
heterophyllum Hort	1.20	_	_
» lutescens Späth Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.40	_	_
n 10—12 n n	3.—	_	_
» pyramidale Späth 8—10 » n	2.40	22.—	_
n 10—12 n n	3.—	27.50	-
sanguineum Grf. Schwerin 200-250 cm hoch	1.20	_	_
» Wieri laciniatum Ellw. & Barry Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.40	-	_
Ginnale Marin (B)	3	27.50	
Ginnala Maxim. (R) Büsche 80—120 cm hoch	75	6.60	60.—
japonicum Thog. Japanischer Ahorn 70-100 m m	2.50	22.50	_
n Parsonsii Veitch mit Ballen 40-60 n	2.50	22.50	_
laetum aureum Hort	2.50	_	_
n rubrum Kirchn	2.50	_	_
laxiflorum Pax	2.50	_	_
Lobelii Ten	2.—	18.—	-
Hochstämme 6—8 cm Umfang	3.—	27.50	-
macrophyllum Punt	3.60	33.—	-
macrophyllum Pursh	2.—		-
monspessulanum L 60-80 m m	75	6.60	_

	pro	pro 10	pro 100
Acer (Fortsetzung):	Stück	Stück	Stück
neglectum Lang 80-120 cm hoch	M. Pf. 1.20	M. Pf.	M. Pf.
n Annae Grf. Schwerin	1.20	11	_
200—250 n n	2.50	22.50	_
n elongatum Hort. (A. campestre × laetum) 120-150 n n	1.20	=	
Negundo argenteo-variegatum Hort Sträncher 80-120 p	1.50	13.20	120.—
Höhe bis zur Krone 80-100 cm	1,50	13.20	120,-
n n n 100-120 n n n n 120-140 n	1.70	15.—	135.—
n n n n 140-160 n	2.25	20.—	-
» aureo-variegatum Späth Sträucher 80—100 cm hoch a sureum odessanum Rothe	1.50 1.50	13.20 13.20	-
	75	6,60	_
» heterophyllum Späth » 120—150 » »	75	-	_
n heterophyllum Späth n 120-150 n n n quinatum Grf. Schwerin n 120-150 n n n rubescens Grf. Schwerin n 120-150 n n	75 75		-
nikoense Maxim	2.50	22.50	
obtusatum W. & K	1.20	11.—	-
opulifolium Vill	1.20 75	6.60	
n atrolineare Grf. Schwerin mit Rallen 40-60 n n	3	27.—	60
» atropurpureum van Houtte » » 30-50 » »	2.50	22,50	
n n latifolium Hort	3,—	=	-
p cuneatum sessilifolium Maxim n n 40-60 n n	3.—	27.—	
n flavescens Nichols n n 30-40 n n	3,	-	-
" Friderici-Guillelmi Carr	3.—	27.—	_
n Hessel Grf. Schwern n n 40-60 n n n minus Nichols n n 50-70 n n	3.—	27.— 27.—	_
n Nicholsoni Grf. Schwerin n n 60-30 n n	3.—	27.—	_
n reticulatum André n n 60-80 a n	4	36	111111
n reticulatum André n n 60-80 n n rubrinerve Grf. Schwerin n n 60-80 n n	3.— 3.—	27.—	_
n rubro-latifolium Grf. Schwerin n n 70-100 n n	3,—	27.—	_
» Schwerini Hesse	3,—	27.—	_
» sinuatum Grf. Schwerin » n 80-120 n p	4.— 3.—	36.— 27.—	_
n tricolor Nichols n n 40-60 n n	3.—	-	_
" versicolor van Houtte	3.—	27.—	-
n volubile Grf. Scawerin n n 80—120 n n	3.—	27.—	_
Japanische Ahorne, 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl für M. 25			
Superior Facility of the Man To Solice meller want fur M. 25.			
parviflorum Franch. & Sav	3.—	-	_
parviflorum Franch, & Sas	1,50	13.20	=
parviflorum Franch & Sav	1.50 1.50	_	- 80 -
parviflorum Franch, ϕ Sav	1,50	13.20 - 9,- 16,50	80.— 150.—
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,50 1,50 1,— 1,80 2,40	9,— 16,50 22.—	150,— 200.—
parviflorum Franch, § Sav	1.50 1.50 1.— 1.80 2.40 3.—	9,— 16,50 22,— 27,50	150,— 200.— 250.—
parviflorum Franch, § Sav	1,50 1,50 1,— 1,80 2,40	9,— 16,50 22.—	150,— 200.—
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,50 1,50 1,— 1.80 2,40 3,— 2,— 1,50 2,—	9,— 16,50 22.— 27,50 — 18.—	150.— 200.— 250.— — —
parviflorum Franch, & Sas	1.50 1.50 1.— 1.80 2.40 3.— 2.— 1.50 2.— 2.50	9,— 16,50 22.— 27,50 — 18.— 22.50	150,— 200.— 250.—
parviflorum Franch, § Sav. $150-175 \text{ cm hoch pennsylvanicum } L. \\ 150-200 & n & n \\ pictum Thby. Mandschurischer Ahorn 175-200 & n & n \\ platanoides L. Spitzahorn & Heister 200-250 & n & n \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & &$	1,50 1,50 1,— 1.80 2,40 3,— 2,— 1,50 2,—	9,— 16,50 22.— 27,50 — 18.—	150.— 200.— 250.— — —
parviflorum Franch. & Sav	1.50 1.50 1.50 1.80 2.40 3.— 2.— 1.50 2.— 2.50 2.— 2.40	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18.— 22.50 18.— 18.— 22.—	150.— 200.— 250.— — —
parviflorum Franch. & Sav	1.50 1.50 1.50 1.80 2.40 3.— 2.50 2.— 2.50 2.— 2.40 3.50	9,— 16,50 22,— 27,50 — ——————————————————————————————————	150.— 200.— 250.— — — — — — — —
parviflorum Franch. & Sav	1.50 1.50 1	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18.— 22.50 18.— 18.— 22.—	150.— 200.— 250.— — —
parviflorum Franch. & Sav	1.50 1.50 1	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18,— 22,50 18,— 22,- 22,- 27,50 —	150.— 200.— 250.— ———————————————————————————————————
parviflorum Franch. § Sas	1.50 1.50 1.— 1.80 2.40 3.— 2.— 2.50 2.— 2.50 2.— 2.40 3.50 2.40 3.50 1.50	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18,— 22,50 18,— 18,— 22,— 27,50 — 13,20	150.— 200.— 250.— ———————————————————————————————————
parviflorum Franch, § Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 1,50 2, 2,50 2, 2,40 3,50 2,40 3,50 1,50 1,50 3, 2,40 3,	9,— 16,50 22,— 27,50 —— 18,— 22,50 18,— 18,— 22,— 27,50 27,50 27,50	150.— 200.— 250.— ———————————————————————————————————
parviflorum Franch. § Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 2,50 2, 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3, 1,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 2,40 3,50 2,40 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 2,40 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,5	9,— 16,50 22,— 27,50 ————————————————————————————————————	150.— 200.— 250.— ———————————————————————————————————
parviflorum Franch, & Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 3,50 2,40 3,50 1,50 1,50 1,50 1,50 2, 3,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1	9,— 16,50 22,— 27,50 18,— 22,50 18,— 22,— 22,— 22,— 27,50 17,60 22,— 27,50 27,50	150.— 200.— 250.— — — — — — — — — 200.— 250.—
parviflorum Franch. § Sav	1,50 1,50 1,	9,— 16,50 22,— 27,50 ————————————————————————————————————	150.— 200.— 250.— ———————————————————————————————————
parviflorum Franch, § Sav	1,50 1,50 1,	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18.— 22,50 18.— 22.— 27,50 27,50 27,50 27,60 22,— 27,50 17,60 22,— 27,50 16,— 16,— 17,60	150.— 200.— 250.— — — — — 200.— 250.— — — — — — — — 150.— 160.—
parviflorum Franch, & Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 2,50 2, 2,40 3,50 2,40 3, 1,50 3, 1,50 3, 2,40 3, 1,50 1,80 2,40 2,40 2,40	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18,— 22,50 18,— 22,- 27,50 — 13,20 27,50 17,60 22,— 27,50 — 16,— 17,60 22,— 17,60 22,—	150,— 200.— 250.— — — — — — — — 200.— 250.— — — — — — — — 150.— — — 160.— 200.—
parviflorum Franch, & Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 1,50 2,40 3,50 2,40 3, 2,40 3,50 1,50 1,50 1,50 1,50 3, 2,40 3, 2,40 3, 2,40 3, 4, 4,	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18.— 22,50 18.— 22,50 18.— 22,— 27,50 — 13,20 27,50 — 17,60 22,— 27,50 — 16,— 17,60 22,— 27,50 35,75	150.— 200.— 250.— — — — — 200.— 250.— — — — — — — — 150.— 160.—
parviflorum Franch. § Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 2,50 2, 2, 2,40 3,50 2,40 3, 1,50 1,50 1,50 1,50 1,80 2,40 3, 1,50 1,80 2, 2,40 3, 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18,— 22,50 18,— 22,— 27,50 — 13,20 27,50 17,60 22,— 27,50 — 17,60 22,— 27,50 35,75 35,75 13,20	150,— 200,— 250,— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
parviflorum Franch, & Sav	1.50 1.50 1.— 1.80 2.40 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.40 3.50 2.40 3.50 2.40 3.50 2.40 3.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18.— 22,50 18.— 22,50 18.— 22,- 27,50 17,60 22,- 27,50 17,60 22,- 27,50 17,60 22,- 27,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,50 17,60 21,60 21,60 21,60 21,60 21,60 21,60	150,— 200.— 250.— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
parviflorum Franch, § Sav	1,50 1,50 1, 1,80 2,40 3, 2, 2,50 2, 2, 2,40 3,50 2,40 3, 1,50 1,50 1,50 1,50 1,80 2,40 3, 1,50 1,80 2, 2,40 3, 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	9,— 16,50 22,— 27,50 — 18,— 22,50 18,— 22,— 27,50 — 13,20 27,50 17,60 22,— 27,50 — 17,60 22,— 27,50 35,75 35,75 13,20	150,— 200,— 250,— — — — — — — — — — — — — — — — — — —

	pro	pro 10	pro 100
Acer (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	Stück	Stück
Pseudoplatanus Leopoldi Hort 200-250 cm hoch	2.—	M. Pf. 17,60	M. Pf.
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	2.—	18	
	0.40	22.—	-
» neglectum Grf. Schwerin	1.50	_	
" luteo-virescens SimLouis	1.80	16.50	150
n quadricolor first Schwer 100-12 n n	2.40	22.—	200
» tricolor Kirchn	1.50 1,80	_	_
rubrum Schlesingeri Sarg	1.80	-	
rufinerve albo-limbatum Hook fil. mit Ballen 80-100 m	1,50 3,—	13.20 27.—	-
## quadricolor Grf. Schwer. 10-13 cm hock 100-13 cm h	2.—	18.—	160
spicatum Lam	1,20 —,75	6.60	100,-
tomentosum Desf. (A. rubrum tomentosum Wesm.) . 100-120 cm hoch	1.20	11.—	_
Trautvetteri Medwed	2.50	Japane .	_
truncatum albo-variegatum Grf. Schweria 125-150 m m	3.— 3.— 3.—	=	
Veitchi Grf. Schwerin	3.—		_
Aesculus — Gemeine Kastanie, Pavie — Hippocastanaceae.			
Hippocastanum L., Rosskastanie Heister 150-200 cm hoch	80	7	60. —
1 200-250 p m	1,-	9,—	80,—
Hochstamme 8-10 cm Umfang 10-12 p	1.80 2.40	16.50	150.—
n 12—14 n n	3.—	22,— 27,50	250
» 14—16 » »	3.60	33	300
n 16—18 n n n 18—20 n n	4.50	35.75 40.—	
90.05		54.—	=
» plens Hort Höhe bis zur Krone ca. 200 cm. 8-10 cm Hmfeng	2.50	PT TO	
» » » » » 200 » 10–12 » »	3	27.50 35.75	250.—
* Memmingeri Hort	6	54.—	
Höhe bis zur Krone 180-200 cm. 8-10 cm Umfang	2.— 3.—	27.50	-
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang umbraculifera Rehd	2,—	18.— 27.50	
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3	27.50	-
humilis × lutea Koehne	1.50	44.—	15
humilis × lutea Koehne	1,50	13.20	_
marylandica Booth (Aesc. glabra × octandra)	1.50	_	-
marylandica Booth (Aesc. glabra × octandra) 120—150 n n neglecta Ldl. (Aesc. discolor × lutea Kochne) 200—250 n n Halbstämme 140—160 cm bis zur Krone	1.50	13.20	_
parviflora Walt. (Assc. macrostachya Mchr.)	3	27.—	
parvifiora Wait. (Aesc. macrostachya Mchz.)	1.50	13.20 13.20	_
Halbstämme 140—160 cm bis zur Krone	2.50	22.50	_
» atrosanguinea Hort	2,50	13.20 22.50	_
plantierensis E. Andre	1.50	-	_
rubicunda Loist	2.50	17.60	160.—
Höhe his zur Krone es 200 cm 8-10 cm Umfang	3.—	22.50 27.50	200.— 250.—
D	4.—	35.75	325
n n n v n 200 n 14-16 n n	4.80 5.50	50	400.—
0 0 0 0 0 0 0 16 12 0 0	6.—	54.—	_
a aureo-marginata Hort	2.50 3.—	27	_
" Brioti Hort	2.—	17.60	_
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	3,-	27.50	250.—
» » » » » 200 n 1214 » n	4.80	37.75 44.—	325,—
n n n n 200 n 14—16 n n	5.50	50	.—
turbinata Bl	6	35.75	_
versicolor Dipp. (A. Whitleyl Hort.) 120-150 cm hoch	1.50		_
Allantus - Götterbaum - Simarubaceae. (B)			
Vilmoriniana Dode Hochstämme 8-10 cm Umfang	0.50	00 10	
n 10-12 n n	2.50 3.—	22.50 27.50	=
Alnus — Erle, Else, Eller — Betulaceae. (B)			
Japonica Sieb. & Zucc. Japan-Erle	1.50		
200 cm noch 1	1.50	_	-

4	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Amelanchier - Felsenbirne, Traubenbirne - Rosaceae. (B)	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
asiatica Endl. (R)	1.50		_
Botryapium de Cand. Länglichblättrige Felsenbirne	40	3,30	30
florida Lindl. (A. oxyodon Koeline)	40	3.30	_
spicata Koelne	40	3.30	30
spicata Koehne. utah-Felsenbirne (St)	1	9	-
vulgaris Moench (A. rotundifolia Dum-Cours). Gewöhnliche Felsenbirne (R)	55	5	- "
Amorpha — Bastardindigo, Unform — Leguminosae.			
	100		
fruticosa L. Gemeiner Bastardindigo (B)	40	3.30	
» crispa Hort.	40 40	3.30	30.—
» croceolanata Schneid	40 40	3,30	_
» pendula Carr	100110 300	0.00	
Amygdalus — Mandel — Rosaceae.	W. 200 (
nana L. Zwergmandel (B) (R) (St) Sträucher 50-80 cm hoch	55	5	45.—
Persica alba plena Hort. Zierpürsich 80—100 p p	1,50	13.20	-
» nemansensis Dode	1.50	_	_
» new purple leaved Hort	1.50	13.20	
» Pollardi Hort	1.50	13.20	_
4 Maria No. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Andrachne - Burgel - Euphorbiaceae.			
colchica Fisch. & Mey mit Ballen, 30-50 cm hoch	70	6.—	55
Andromada Tarandalbaida Marrandald Princessa			-
Andromeda - Lavendelheide, Mannsschild - Ericaceae.	4 00	11.—	95.—
floribunda Pursh. (Pleris floribunda Benth. & Hook.) (I) 30-40 cm hoch	1.20	11	95.—
japonica Thbg. Japanische Andromeda (R) (I) 30-40 n n 40-60 n n	1.80	16.—	30.
60-80 p p	2.—	18.—	_
polifolia L. Poleiblättrige Andromeda (I) (St) m. Tb.	1.20	11	
speciosa Mchx. (1)	1.20	11	_
» pulverulenta Mchw. (1) 30-50 » »	2.50	22.50	-
A 15			
Aralia — Aralia — Araliaceae.		27.—	
chinensis mandschurica Rehd 120-150 cm hoch	3.—	21.—	-
Arbutus - Erdbeerbaum - Ericaceae.			1
Unedo L	2.—	18.—	_

Arctostaphylos — Bärentraube — Ericaceae.			
nevadensis Gray (I) (St) m. Tb.	2.50	22.50	_
Aronia - Zwarewaralhaara Anfalhaara - Passaasa			
Aronia — Zwergvogelbeere, Apfelbeere — Rosaceae.	40	3.30	30.—
arbutifolia Spach	40	3.30	30
migra noone (a. metangearpa Danger), , , , , , , , , , , , , ,	-440	0100	
Artemisia — Beifuss, Wermut — Compositae. (St)	_		
Abrotanum L. Eberraute	50	4.50	-
maritima incana L	50	-	
procera Willd	50	4.50	-
salina m. Tb.	-,50	-	_
tridentata, Salbel-Eberraute	1.50	_	-
Atriplex - Melde - Chenopodiaceae.			
canescens James, Graumelde mit Ballen	1.50	_	-
vernicifera		-	-
· ·			
Azalea - Azalee - Ericaceae. (Siehe auch "Rhododendron	1".)		
mollis Bl., gelb- und rotblühend mit Knospen			

Mollis Bl., gelb- und rotblühend unt Knospen

30-40 cm hoch, pro Stück M. 1.70, 10 Stück M. 15.—, 100 Stück M. 135.—

40-50 n n n n n 2.50, 10 n n 22.50, 100 n n 200.—

50-60 n n n n n 3.25, 10 n n 28.—, 100 n n 250.—

sinensis Hort, prachtvoll lachsrot, Pflanzen mit Knospen

" Hybriden, in ausgesucht schöneten Varietäten, Pflanzen mit Knospen

Alphonse Lavallée, orange Baron Edmund de Rotschild, mennigrot Charles François Luppis, dunkelrosa Charles Rogier, weiss Chevalier de Reali, hellgelb Comte de Gomer, rosa Comte Papadopoli, orangerot

Azalea (Fortsetzung):

Consul Céresole, orangerot Consul Pêcher, dunkelrosa Dr. Léon Vignes, gelb Dulcinée, lachsrot Edison, hellrot Esmeralda, rot [karmin Frédéric de Mérode, fourlg-Frère Orban, weissgelb

General Brialmont, rosa General Goffinet, violett Gloire de Belgique, hellrosa Hendrik Concience, rosa I. C. van Tol, rot Mad. Arthur de Warelles, lachsrot Mad. Caroline Legrelle d'Hanis, rosa Mignonne, rosa Oswald de Kerchove, rosa Prinz Baudouin, hellrot Souvenir de Louis v. Houtte, weiss W. E. Gumbleton, nankinggelb

mollis X sinensis (Kostersche Hybriden), Pfianzen mit Knospen

30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.—, 100 Stück M. 215.—40-50 » » » » » 3.—, 10 » » 27.—

Wiederholt preisgekrönte Varietäten mit sehr grossen Blumen und glänzendem Farbenspiel

Alma Tadema, zartrosa C. Maarschalk, orange Emil Liebig, lachsfarbig Franz v. d. Bom, hellorange General Vetter, nanking Gloire de Boskoop, orange Hortulanus Witte, orangegelb Hugo Koster, lachsfarbig ! I. I. de Vink, nanking N. Beets, goldgelb Sebastopol, zartrosa T. J. Seidel, salmorange

pontica L. (Rhododendron flavom G. Don), Pontische Azalee, Pilanzen mit Knospen

40-50 cm hoch, pro Stück M. 2.50, 10 Stück M. 22.50, 100 Stück M. 200.-50-60 n n n n n 3.25, 10 n n 28.-

pontica Hybriden, Pflanzen mit Knospen, aus nachfolgendem Sortiment

30-40 cm, hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.-, 100 Stück M. 215.-40-50 n n n » 27.—, 100 33 n 3.—, 10 n 3.75, 10 p n 240.— 1)) 50-60 79 20 » 34.—, 100 33 33 33 59 p 290 .-60-70 a n 5.-, 10 n 45.—, 100 n 54.—, 100 n 33 n 29 30 n 400.-70-80 n 35 » 6.-, 10 n 480.-

Nachfolgende Sorten sind aus vielen hundert bekannten Sorten als die schönsten ausgewählt

Admiral de Ruyter, blutrot Beauté de Flandre, lachsrot Bijou de Gentbrügge, reinweiss, gefüllt Blood red, feurig blutrot Bouquet de flore, aurorarot Clotilde, weiss Comte Egmont, lilarosa cuprea coccinea Eugénie, orangepurpur Fama, karmesin Goldlack, goldigorange

Graf von Meran, weiss mit Rosa, gefüllt Guelderroos, orange Guilleaume II., orangerot Heureuse surprise, milchweiss Jenny Lind, nankingrosa La surprise, lacharosa Louis Ainée van Houtte, zinnoberrot, gefüllt Louis Hellebuyk, zinnober miniata floribunda, hochrot Pallas, hellrot

Princesse Charlotte, rosa
Prince Hendrik des Paysbas, dunkel blutrot
Rose de Flandre, rosa
rubra splendidissima,
dunkelkarminrot
sinensis alba grandiflora,
reinwelss
van Houttei flore pleno,
lachsrot, gefüllt
Victoria, lachsrot

rustica plena Hybriden, gefüllt blühende Sorten: Pilanzen mit Knospen

30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.-, 100 Stück M. 315.-40-50 n n n n n n n 240.-» 3.—, 10 » 3.75, 10 в в 27.—, 100 в 'yn ys 50-60 m 50 p 34.-, 100 10 35 33 D » 290.-60-70 × 10 33 30 » 5,-, 10 » 45.— 80-100 p D 70 70 n 7.-, 10 10 s 60,-

Kreuzungen zwischen Azalea pontica-Hybriden und Azalea mollis X sinensis (Kostersche Hybriden) ergaben wertvolle, nachstehend aufgeführte, gefüllte Sorten. Heute als Rhododendron mixtum Wils. bezeichnet.

Aïda, violettrosa Apelles, reinweiss Ariadne, weiss mit Rosa Freya, aprikosenfarbig Hora, fleischfarbig Le Titien, rosa Mecène, weiss Milton, weiss Murillo, rosa purpurn Norma, rot Phèbe, schwefelgelb Phidias, gelblichweiss Praxiteles, rot mit Nanking Ribera, weiss Velasquez, weiss Virgile, weiss

Verschiedene Arten und Formen.	Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Azalea.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
albiflora Ktze	1.50	13.50	-
amoena Ldi. Liebliche Azalee 20-25 » »	1,50	13,50	_
arborescens Pursh	1.50	13.50	120
40-50 n n	2.—	18	160
Arendsi Hort. Arends (St), Farbenmischung 20-30 » »	1.50	13.50	_
30-40 n n	2.—	18.—	
balsaminifiora Carr. (Az. resaeflora Hort.) 15-20 »	1,50	13.50	-
Hatsu-giri Hort. (Rhod, amoenum normale Maxim.) (St) , 20-30 "	1.50	13.50	120
Hinodegiri Hort. (1) (St)	2.—		-
indica macrantha Hort. (Rhod. ind. macr. Maxim.) 20-30 " "	1.50	13.50	_
koreana Hort	2.—	_	
Kurume, in Farben (S1)	2.—		400-
ledifolia leucantha Hort. (Rhod. mucronatum G. Don.). 20-30 " "	1.50	13,50	_
n narcissifiora Hort	1.50		-
Maxwellii	2.—	_	_
occidentalis Torr. & Gr	3,-		-

	1	
	d	ì
	ì	ď
	į	
	Ü	2
į	4	
	b	3
	ŧ	į
ı		ľ

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Azalea (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
	1.70	15,—	135.—
odorata hybrida Daviesii Hort. Rehd.) 30-40 cm hoch	2.50	22.50	200
Deero Erosoporos, Print III - British III	3.25	28.—	250.—
weiss, wohlriechend. 50-60 n n 60-70 n n	3.75	34	2001
	2,—	18.—	
Schlippenbachii Ktee	1.50	13.50	
Tebotan (Rhododendron phoeniceum tebotan Wits.) (I) 20-30 » » Vaseyi Rehd. (Rhododendron Vaseyi A. Gr.) 30-40 » »	1.70	15	135.—
Reichblühend, hellrosenrot mit rotorange 40-50 » »	2.50	22.50	200.—
Flecken, rötliche Belaubung. 50-60 - »	3.25	28	_
viscosa L	1.70	15.—	_
Walse ration angahancht his hisseross, Mal. 30-50 B B	3,25	28	250,
» glauca stricta Hort	1.70	15,	135
50-60 p m	3,25	28.—	250.—
Azara - Flacourtiaceae.			
	1.50	13.50	
microphylla Hook. fil. (I) mit Ballen, 30-50 cm hoch	1.50	10.00	
Berberis - Berberitze, Sauerdorn - Berberidaceae. (B)			
actinacantha Martius, Strahlendornige Berberitze (I) (St) mit Ballen	2,	18	_
a composta Schneid	50	4.50	40
amuransis Ruer	40	3.50	_
Beaniana Schneid. mit Ballen brachypoda Maxim. " "	1.50	-	
brachypoda Maxim	1.50	13.50	
Bretschneideri Rehd	1.50	13.50	_
brevipaniculata Schneid	50	4.50	40
buxifolia Poir (B. dulcis Sw.) (I)	60	5	45
candidula, Schneid. (St) (I) mit Ballen	2,50	22.50	_
Caroli hoanghensis Schneid. (B. Vernae Schneid.) »	2.— 1.50	13.50	_
concinna Hort, echt!	50	4,50	40
Coryl Veitch.	2	18.—	40
Darwini Hook. (St) (I) mit Ballen dealbata Ldl. "	70	6.—	
diaphana circumserrata Schneid. (B. circumserrata Schneid.)	1	9.—	_
dictiophylla Franch.	1.50	_	_
a olbicoulis Hart non sebr selten	2	18.—	_
Dielsiana Schneid	1.—	9.—	111111111111111111111111111111111111111
Farreri	1	9.—	_
Fendleri Gray	1	9.—	_
Francisci-Ferdinandi Schneid	1.—	9.—	-
Gagnepaini Schneid. (I) mit Ballen	1.75	15.—	-
Giraldii Hesse	1,20		_
Giraldii Hesse Hookeri Lem. (1) n compacta Hort. hybrido-Gagnepaini Hort. Holl. (1) n n	2	18.—	-
n compacta Hort	1.50	13.50	_
ianonica flore luteo Hort.	1.70	13.—	
japonica flore luteo Hort mit Ballen Julianae Schneid. (1)	1.50	13.50	120.—
Knightii Hort. (1)	1.50	_	-
koreana Patib mit Ballen	1.20	11	_
married and a series of the se	1.50	13.50	_
polyantha Hemst	1.20		_
Pratti Schneid.	1.20	11.—	-
pruinosa Franch mit Ballen	1.50	- 1	-
replicata W.W.Sm. (I)	1.50	-	_
Sargentiana Schneid mit Ballen	1.50	11	
serotina Lye. sinensis Desf. » angustifolia Ryl.	1.20	3.50	-
sinensis Desf	1.20	3.50	
Stapfiana C. S	1,_	9	ПППП
stenophylla Mast. (B. Darwini X empetrifolia) (I) (St) mit Ballen	1.50	13.50	
» Irwini Hort. (I) (St)	1.75	15.—	-
» latifolia Hort. (I) » »	1.75	_	_
enhourling to Schneid	1	9.—	80.—
Thunbergi de Cand., für halbhohe Hecken . Sträucher 70-100 cm hoch	40	3.50	.30.—
a atropurpurea Hort. Neu! für rote Hecken a 80-100 » »	60	5,-	45
» Maximowiczi Franch. & Savat., sehr gut für Hecken	60	5	45
» minor Hort	80	7	_
» variegata Hort.	1	9	_
Tischleri Schneid.	1.20	15,	130.—
Veitchi Schneid. (I) (St) mit Ballen verruculosa Hemst. & Wits. (St) (I) mit Ballen, 20-30 cm hoch	1.75	15	130.—
verriculosa Hemst. 4 Wits. (St) (1) mit Ballen, 20-30 cm noch vulgaris L. Gemeine Berberitze (R)	40	3,50	130.
atropurpurea Rgl.	-,40	3.50	30
Wallichiana D.C mit Ballen		13.50	120
Wilsonae Hemst. (Si)		9	80
yunnanensis Franch		-	-

	pro	pro 10	pro 100
Betula — Birke — Betulaceae.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	M. Pf.
alba L. Gemeine Weissbirke Hochstämme 6-8 cm Umfang	1.20	10.— 16.50	150.—
n 10—12 n n	1.80 2.40	22.—	- 100.
» 12—14 » » » 14—16 » »	3	27.50 31.50	_
s 16—18 n n	4	36.—	_
n atropurpurea Hort. Blutbirke (R) Höhe bla zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	6.—	54.—_	_
» fastigiata Hort Pyramiden 200—250 cm hoch Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	5.— 5.—	45.—	_
corylifolia Ryl. & Maxim. Haselbirke Hochstämme 6-8 » » 8-10 » »	1.20	10.— 16.50	90
n 10-12 n n	2.40	22.— 27.—	200,— 240.—
lutea Mchx. Gelbbirke	2.50	-	_
ulmitolia, Sieb. & Zucc. (B. costata Iraute.).	1,80 1.20	10.—	90
n 8—10 n n n 10—12 n n	1.80 2.40	16.50 22.—	150,— 200.—
n 12—14 n n	3. —	27.50	-
Broussonetia — Papier-Maulbeerbaum — Moraceae. papyrifera L'Hér. männlich und weiblich 150-200 cm hoch	80	7.—	-
Bruckenthalia - Abrenheide - Ericaceae.		*	
spiculifolia Rchb. (I) (St) mit Ballen Buddlela — Schmetterlings-Busch — Loganiaceae.	50	4.—	35.—
alternifolia Maxim	9		-
Fallowiana Balf. f. & W. W. Sat	-,55 2	5.—	_
Hemsleyana Koehne (B. albiflora Hemst.)	55 55	5.— 5.—	45,-
variabilis Hemst. (B. Davidi Franch.)	55 80	5.—	_
» Distinction Hort. Gibbs	80	7	-
n nanhoënsis Chittenden	55 80	5.— 7.—	_
Buxus — Buchsbaum — Buxaceae. (R) (I)	0.50	22,50	
chinensis Hort. (B. Harlandii Hance) Echt!	2.50 10.—	90.—	-
niedrige, feste Kugel 50—60 » breit sempervirens L. (B. arborescens Mill.) ●	10.—	_	
Büsche 1000 Stück M. 200.—10—15 cm breit, 15—20 cm hoch	40 45	3,50	25.— 30.—
ohne Ballen 1000 » » 360.— 15—20 » » 30—40 » »	60 80	5.— 7.—	45.— 60.—
(25-35 n n 50-60 n n	1,25	10	90
Büsche 30-40 n n 60-70 n n mit Ballen 35-45 n n 70-80 n n	1.50 2.—	13.50 18.—	120,— 150,—
40-50 n n 80-90 n n 40-50 n n 90-100 n n	2.50 3.—	22.50 27.—	200
Pyramiden 50-60 » »	1.70	15.—	135,-
1000 Stück M. 1800.—, n 60—70 n n 1000 n n 2500.—, n 70—80 n n	2.50 3.50	22.50 31.50	280
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4.50° 5,50	40.— 50.—	360.— 450.—
» 100—125 » »	7	65.— 90.—	600.—
168161 niedrige, feste Kugel 20-25 » breit	1.25	10.—	90,-
n n n 25-30 n n	1,50 2.—	13.50 18.—	150.—
Ballen! " " 35-40 " " 40-50 " "	3.— 4,50	27.— 40.—	340,— 360.—
» » ъ 50—60 » »	5.50	50	450.—
niedrige, vierkantig geschnittene 60-70 » hoch	6.50 2.50	60.— 22.50	200.—
n n n n 70-80 n n n 80-90 n n	3.50 4.50	31,50 40.—	280,— 360,—
kronenbäumchen:	5.50	50,—	450
Stammhöhe 35-50 cm, Kronendurchmesser 35-40 cm	4,50	40	-
n 35-50 n » 40-45 n	5.50	50,	_
Callicarpa — Schönfrucht, Wirbelbeere — Verbenaceae. Giraldiana Hesse mit Ballen	1	9.—	80.—
japonica Thby. Japanische Schönfrucht » »	1.—	9,	80,—
longifolia Lam	1	9,	-

	pro	pro 10	pro 100
Calluna - Besenheide - Ericaceae (B) (I) (St)	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
vulgaris alba Hammondi Hort., spät, weiss, üppig mit Ballen	30	2,70	24
» alba Searlei Hort. (C. vulg. Searlei Bean.), weiss, spät. » »	50	4.50	40
n Alporti Hort, spät, karmin, üppig	40 30	3.60 2.70	32.—
n argentea Hort. n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30	2.70	24.—
n cuprea Hort., bronze-laubig	80 30	7.—	24
» Foxii Bean. (C. vulg. Foxii nana Hort.) niedrig, kugelig » »	1	9.—	_
nana Hort., niedrig, purpurn	30 40	3.60	24 32
nana alba Hort. "" pilosa Hort., weiß "" plena Hort., rosa gefüllt, sehr schön "" p	40	3,60	_
» plena Hort., rosa gefüllt, sehr schön	50 80	4.50 7.—	40
n stricta Hort., straff, weiss	30	2.70	24.—
» tenuis Hort., dunkelpurpurn, früh » »	40	3,60	32.—
Calluna, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 24			
1000 St. M. 220.—			
Calycanthus — Kelchblume — Calycanthaceae.		48.0-	100
floridus L. Erdbeerstrauch, Gewürzstrauch (R)	1.50 1.50	13,20 13,20	120. —
laevigatus Willd. (C. fertilis ferax Rehd.)	1.50	13.20	_
occidentalis H. & A	1.50 1.50	13.20	-
	1.00		
Caragana — Erbsenstrauch — Leguminosae.	1 50	13.50	
ambigua Stocks	1.50 —,40	3.30	30.—
» albescens Bois Höhe bis zur Krone 120-140 cm	1.50	_	
» Lorbergii Kochne	50 1.50	4.— 13.50	=
» » » 180-200 », S-10 cm Umfang	2	-	-
» nana Jaeg	50 50		
Höhe bis zur Krone 120-140 em	1.50	13,50	-
Boisi Schneid	1.50 —.50	13.50	=
Höhe bis zur Krone 120-140 cm	1.50	13.50	_
decorticans Hemst	50 1.50		_
frutescens de Cand. Kleiner Erbsenstrauch Sträucher	50	-	
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1,50 50		-
and the TT a fire the stand	50	- 1	_
glomerata Hort. " Höhe bis zur Krone 120—140 cm	50 1.50	_	_
maximowicziana Aomar	50	4.—	_
Höhe bis zur Krone ca. 140 cm	1.50 2.—	18.—	_
Carpinus — Weissbuche, Hornbaum — Betulaceae. americana Mchx, (C. caroliniana Wait.)	1.50		
betulus L. (R)	1.50	9.—	80.—
Weiss- oder Hainbuche » » n 175-200 » n zu Hecken! » n 200-250 » n	1.20	10.— 12.—	90,-
n n 250—250 n n	1.75	16	_
» » 300-350 » » Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.50	22.50 22.50	200
n 10—12 n n	3.50	31.50	280.—
n columnaris Späth	80 1.50	7.—	_
n incisa Hort	1.20	11.—	_
» pyramidalis Dipp	1	9.—	90.—
n n erecta nova Hort. Hesse n 180-220 n n	1.75	15.—	135,
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3.50	31.50 40.—	_
" n " " 180-200 ", 10-12 " " n quercifolia Desf	1.—	9.—	_
150-200 n n	1.50	13.50	_
yedoënsis Max. (C. Tschonoskii Maxim.) . Pyramiden 80—120 » n n 120—150 » n	1.75	13,50	=
Cassinia — Compositae.			
fulvida Hook. fil. (Diplopappus chrysophyllus Koshne) (I) m. Tb.	1.20	11	
The tast	7120		

· ·	pro	pro 10	pro 100
Gartage Pilal Variania Erranaa	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Castanea - Edel-Kastanie - Fagaceae.	2.—	M. FI.	M. F1.
pumila Mill	2	18	160,-
Hochstamme 9-10 cm Omitens	3.50	31,50	-
» albo-marginata Hort	1.50	13.50	_
	1.00		
Catalpa — Trompetenbaum — Bignoniaceae.	n		
bignonioides Koehnei Hesse	3	_	_
Kaemnferi Sieb (C ovata Don.)	2.—	_	_
» atropurpurea Hort	3,-	27.—	
Ceanothus - Sackelblume - Rhamnaceae.			
americanus L. Amerikanische Säckelblume, weiss	55	5.—	_
hybridus azureus grandifiorus Hort., blassblau	2.—	_	_
» Marie Simon, rosa	2	_	-
 Marie Simon, rosa	2.—	_	-
Cephalanthus - Knopfblume - Rubiaceae.			
occidentalis L. Abendländische Knopfblume (R)	-,50	4.—	-
Ceratostigma siehe unter "Stauden".			
Cercidiphyllum - Judasbaumblatt - Trochodendraceae.			
japonicum Sieb. & Zucc Sträucher 150-200 cm hoch Hochstämme 8-10 cm Umfang	1.50	13.20	120,-
Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	_
Cercis — Judasbaum — Leguminosae.			
canadensis L	2.—	18.—	-
	2.—	10.—	_
Chionanthus — Schneeblume, Schneeflockenbaum — Oleaceae.		0.7	
virginica L	3.—	27	_
Choisya — Orangenblume — Rutaceae.			
ternata Kunth (I) mit Ballen	1.50	13.50	_
Clstus - Cistrose - Cistaceae.			
taurious Prest. (C. villosus taurious Gross.)	1.50	13.50	_
Cladrastis — Gelbholz — Leguminosae.	1.50	13.50	
lutea K. Koch (Virgilia lutea Mchx.) 100-120 cm hoch	2,000	10.00	
Clethra — Scheineller — Clethraceae.	171		
acuminata $Mchx$	1	9.—	80.—
» tomentosa Mchr	80	7.—	-
barbinervis Sieb. & Zucc. (C. canescens Auct.) » 60-80 » »	1.20	11	_
Colutea - Blasenstrauch - Leguminosae.			
arborescens L	40	3,30	-
» crispa Kirch	70 70	6.—	_
gracilis Freun & Sint.	70	_	_
gracilis Freyn. & Sint. Iongialata Koehne (C. vilicica Boiss. X C. melanocalyx Hort.)	70	-	-
media Wittd. (C. arborescens X orientalis), Bastard-Blasenstrauch orientalis Mitt. (C. cruenta Ait.) Rotblühender Blasenstrauch	70 1	9.—	_
			1
Coriaria — Gerberstrauch — Coriariaceae.			
japonica Gray	1	9	-
	1,-		
Cornus — Hartriegel — Cornaceae.		n 40	90
alba Wangh. (C. stolonifera Mchx.) (R)	-,40 -,75	3.30 6,60	30.— 60.—
» argenteo-marginata Hort., welssbunt	75	6.60	60
» flaviramea Späth, im Winter gelbholzig Gouchaulti Hort., beste gelbbunte, starkwachsend	40 75	3.30	30.—
» Gouchaulti Hort., beste gelbbunte, starkwachsend	75 40	6,60	60.—
» Spaethi Wittm., gelbbunt	75	6.60	-
alternitolia L. blaufrächtig	40	3,30	-
Arnoldiana Rehd. (C. obliqua × racemosa), bläulich weisse Früchte australis C. A. Meyer (C. sanguinea australis C. Koch), Herbstfärbung!	40 40	3,30	1500
Baileyi Coult. 4 Ev. Seltener Strauch, Blätter wollig behaart	40	3.30	-
brachypoda C. A. Meyer, grossblättrig, Blüten in Scheindolden	60	5.—	-

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stuck
Cornus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
	40	3.30	_
Bretschneideri Heary	40	3.30	30,
Bretschneideri Henry femina Mill. (C. stricta L'Hér.), auffallend schön feinlaubig	1.50	13,50	- 1
florida L	2.—	18	150.—
p rubra André, rote sternförmige Brakteen m. Ballen 125-150 cm hoch		10,-	100.—
Hessei Koehne (St), niedrig, dunkel blauschwarzes Laub	1.50	2.20	
Kesselringi E. Wolf., fast schwarzrindig, dunkellaubig	40	3.30	30.—
Kousa Rura (Benthamia japonica Sieb. & Zucc.), grossblumig	80	7.—	60.—
mag 1 (B) (D) • 1000 St M 360 - Ruschs 100-125 cm hoch	55	5.—	45.—
" n argenteo-marginata Hort. n 80-120 n n fructu luteo Hort. n 70-100 n n macrocarpa Dipp. s 80-120 n n nobliqua Kaf. (C. Purpusi Kochne.), Laub unterseits blaugrau.	1	9,-	
n fructa Inteo Hert.	1	9	_
macrocarpa Ding. » 80—120 » »	1	9.—	-
oblique Raf (C. Purpusi Kachne) Laub unterseits blangran	-,40	3.30	_
officinalis Sieb. & Zucc., mit roter Herbstfärbung	2	18.—	_
Ontollians Sieo. Cance, the four flerbountoung	4.0	3.30	_
pubescens Nutt. Weichhaariger Hartriegel	40	3.30	30.—
sanguinea L. Gewöhnlicher Hartriegel (R) •		3.30	30.—
tatarica sibirica Lodd (R)	-,40		
» sibirica albo-variegata, schönste weissbunte	75	6.60	60.—
Corokia — Corokie — Cornaceae.	1.60	12.50	
Cotoneaster Raoul,	1.50	13.50	
Coronilla — Kronwicke — Leguminosae.			
Emerus L. (C. pauciflora Lam.) (St) kalkliebend	60	5.—	
montana Scop	1.—		_
Corylopsis - Scheinhasel - Hamamelidaceae.			
pauciflora Sieb. & Zucc. schwefelgelber Frühjahrsblüher mit Ballen	2,50	22.50	-
spicata Sieb. & Zucc	1.50	13.50	_
The state of the s			
Corylus — Hasel — Betulaceae (B).			
Avellana aurea Kirchn. Goldhasel	1.50	13.20	-
locinista Viola (B)	1.50	13.20	
» laciniata Kirchn. (R) Sträucher 80—100 cm hoch	75	7	65.—
Total attrice Zener	1.→	9,	80
Colurna L. Baumhasel Heister 150-200 » »	2,40	22.—	200.—
Hochstämme 6—8 cm Umfang			
р 8—10 и п	3.—	27.—	240
n 10-12 n n	3.50	33	300,-
rostrata Ait, Schnabelhasel	80	7.—	_
	1,50	_	-
Sieboldiana Bl			e-
Sieboldiana Bl			-
Sieboldiana Bl	1,50	_	-
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl.	1.50 —.40	3.30	- 30 -
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R)	1.50 40 40	3.30 3.30	30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lacida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) willosula Rahd & Wile	40 40 40	3.30 3.30 3.30	30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. admressa Ruis (St) mit Ballen, 15—25 cm breit	1,50 40 40 40 1	3.30 3.30 3.30 9.—	30.— 80.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Eois. (St) ambigua Rehd. & Wils.	1,50 404040 140	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30	30.— 80.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) villosula Rehd. & Wits. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wits. amoena Wits.	1,50 404040 14060	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.—	30.— 80.— 30.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) villosula Rehd. & Wits. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wits. amoena Wits.	1,50 404040 1406060	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.—	30.— 80.— 30.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) villosula Rehd. & Wits. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wits. amoena Wits.	1,50 404040 140606040	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30	30.— 80.— 30.— 45.— — 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C, lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) villosula Rehd. & Wits. adpressa Bois. (St) ambigua Rehd. & Wits. amoena Wits. apiculata Rehd. & Wits. apiculata Rehd. & Wits. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) Höhe bis zur Krone 140—160 cm	1,50 4040 140606040 1	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.—	30.— 80.— 30.— 45.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm brelt ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appiculata Rehd. & Wils. appianata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall.	1,50 404040 140606040 140	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm brelt ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appiculata Rehd. & Wils. appianata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall.	1,50 404040 140606040 140	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30 9.—	30.— 80.— 30.— 45.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm brelt ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appiculata Rehd. & Wils. appianata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall.	1,50 404040 140606040 140	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$\$1)	1,50 404040406060604040404040	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30 9.—	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$\$1)	1,50 404040406060604040404040	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 3.30	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30	30.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 5.— 18.—	30.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 9 5 5 3.30 9 3.30 3.30 3.30 5 18 3.30 5	30.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch	1,50 404040606040 140404040404060	3.30 3.30 9 5 3.30 9.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 5 18 3.30 5 9	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— —
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) » villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$ mit Ballen, 15-25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Veitch. (C. Diclsiana Pritzl.) Bacillaris Wall. » obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. » floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$	1,50 4040 1	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 18.— 5.— 4.50	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm brelt ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Rehd. & Wils. applanata Veitch. (C. Diclsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. fyrancheti Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Sträumhöhe	1,50 40404040606040 1404040404060 26040 15010	3.30 3.30 9.30 5.30 5.330 9.330 3.30 3.30 5.300 5.300	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 45
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$\$1) mit Ballen, 15-25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (\$\$1\$) mit Ballen, 50-70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Francheti Boiss. (1) Kronenbäumchen 140-160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100-120 cm Sträucher Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen	1,50 4040 1	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 18.— 5.— 4.50	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) p villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Rehd. & Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall. p obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. p floribunda Rehd. & Wils. p floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bois. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm Sträucher frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort) (St) (R)	1,50 4040 140606040 140404040404040 -	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 18.— 5.— 4.50	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 45 45 45
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) p villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Rehd. & Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall. p obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. p floribunda Rehd. & Wils. p floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bois. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm Sträucher frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort) (St) (R)	1,50 4040 1	3.30 3.30 9.30 5.30 5.330 9.330 3.30 3.30 5.300 5.300	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) » villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) mit Ballen, 15-25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Diolsiana Fritzl.) bacillaris Wall. » obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. » floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50-70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. floveolata Rehd. & Wils. floveolata Rehd. & Wils. franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140-160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100-120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (\$1) (R) mit Ballen 20-30 cm hoch, 30-40 cm breit » n 30-40 n n 50-60 n n	1,50 4040 140606040 140404040404040 -	3.30 3.30 9.— 3.30 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 18.— 5.— 4.50	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 45 45 45
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) » villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) mit Ballen, 15-25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Diolsiana Fritzl.) bacillaris Wall. » obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. » floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50-70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. floveolata Rehd. & Wils. floveolata Rehd. & Wils. franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140-160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100-120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (\$1) (R) mit Ballen 20-30 cm hoch, 30-40 cm breit » n 30-40 n n 50-60 n n	1,50 4040 1	3.30 3.30 9.30 5.4 5.4 3.30 9.3 3.30 5.4 18.6 3.30 5.4 18.6 5.4 4.50	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) — mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appicunata Veitch. (C. Diolsiana Pritzi.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) — m. Tb. Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) — Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) — mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (St) (R) mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 em breit n 30—40 n 50—60 n n N. Tb. m. Tb.	1,50 404040606040 140404040404060 160 1605060505050	3.30 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 5.— 5.— 4.50 4.50	30.— 80.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.— 45.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) — mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) — m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträucher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetti Boiss. (1) — Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Sträuchen Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) — mit Ballen horizontalis Deene. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (R) " variegata Osborn (\$1) — mt Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 20—20 cm hoch, 30—40 cm breit	1,50 40404040606040 140404040404060 26040 15060 250605060 25060	3.30 3.30 9 5 3.30 9 3.30 3.30 3.30 5 18 4.50 5 4.50 5 4.50 5 5 6.60	30.— 80.— 30.— 45.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) » villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) mit Ballen, 15-25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. bacillaris Wall. » obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. » floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50-70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. Sträncher 60-80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140-160 cm Sträucher Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 100-120 cm Sträucher Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (\$1) (R) mit Ballen 20-30 cm hoch, 30-40 cm breit » variegata Osbora (\$1) humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (\$1) (I) mit Ballen 30-40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils.	1,50 -,40 -,40 -,40 -,60 -,60 -,40 -,40 -,40 -,40 -,40 -,60 -,40 -,60 -,50 -,-50 -,-60 -,-60 -,-75 -,-75 -,-75 -,-75	3.30 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 5.— 5.— 4.50 4.50 4.50 5.— 6.60 9.—	30.— 80.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.— 45.— 60.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buohsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (I) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (St) mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit n 30—40 n 50—60 n n variegata Osborn (St) humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (St) (I) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen integerrima Med.	1,50 40404040606040 1	3.30 3.30 3.30 5.— 5.— 3.30 9.— 3.30 3.30 5.— 18.— 4.50 5.— 4.50 5.— 4.50 9.—	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 - 60
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$\$\$) — mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. appiculata Rehd. & Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) — m. Tb. Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträncher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) — Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträuchen Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) — mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$ m. Tb. humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (\$	1,50 404040606040 1404040404060 25060 150 160 2505050 275 150 250	3.30 3.30 9 5 3.30 9 3.30 3.30 3.30 3.30 5 18 4.50 5 4.50 9 18	30.— 80.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 30.— 45.— 45.— 40.— 45.— 60.—
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Rak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Tb. Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (St) (R) mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit n variegata Osborn (St) humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (St) (I) mit Ballen 30—40 em breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen lactea W. W. Smith (I) Neueinführung laxiflora Jace in Blauschwargfrüchtige Zwergmispel	1,50 4040406060404040404040404	3.30 3.30 3.30 9.— 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 5.— 18.— 4.50 5.— 18.— 6.60 9.— 18.—	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 - - - - - - - - - - - - -
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) " mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträucher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbetii Boiss. (1) Mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit mit Ballen laxiflora Jacq. ñi. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (1) mit Ballen 20—60 cm boch und breit	1,50 4040404060604040404040404060 25060 250505050505050 -	3.30 3.30 3.30 9.30 5.— 5.— 3.30 5.— 3.30 5.— 18.— 4.50 5.— 4.50 5.— 18.— 4.50 9.— 4.50 9.—	30 80 30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 40 40
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. francheti Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (R) nut Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit n 30—40 n 50—60 n n Th. humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen laxtea W. W. Smith (1) Neueinführung laxtfora Jacq. ñt. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (T.) mt. Ballen 20—40 cm hoch, und breit	1,50 4040404060604040404040404060 250 160 275 150 250505050505050 -	3.30 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 9.— 3.30 3.30 3.30 5.— 4.50 4.50 4.50 9.— 18.— 6.60 9.— 18.— 3.30 4.50 3.30	30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 40 40 30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) " mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträucher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbetii Boiss. (1) Mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit mit Ballen laxiflora Jacq. ñi. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (1) mit Ballen 20—60 cm boch und breit	1,50 404040606040 1	3.30 3.30 9.30 5	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 40 45 - 60 - 30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) " mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträucher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbetii Boiss. (1) Mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit mit Ballen laxiflora Jacq. ñi. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (1) mit Ballen 20—60 cm boch und breit	1,50 4040404060604040404040406040605060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 250606060606060606	3.30 3.30 9.30 5330 9.330 3.30 3.30 3.30 5330 54 18330 4.50 54 18330 4.50 94 18330 74 5330	30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 40 40 30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) " villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) " mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. " obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. " floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Rehd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. Sträucher 60—80 cm hoch foveolata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbetii Boiss. (1) Mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit " 30—40 " 50—60 " m. Th. humifusa Duth. (C. Darmeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit mit Ballen laxiflora Jacq. ñi. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (1) mit Ballen 20—60 cm boch und breit	1,50 404040406060404040404040404	3.30 3.30 3.30 9.— 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 4.50 5.— 4.50 5.— 18.— 6.60 9.— 18.— 3.30 3.30	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 40 45 60 - 45 45 - 45.
Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) » villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (St) mit Ballen, 15—25 cm brelt ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. appelanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzi.) bacillaris Wall. » obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. » floribunda Rehd. & Wils. » floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) m. Th. Dielsiana elegana Rehd. & Wils. Givaricata Rehd. & Wils. Franchetii Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm Sträucher frigida Vicaryi Hort. Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Deene. (C. Davidiana Hort.) (St) (R) mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit » 30—40 » 50—60 » » » variegata Osborn (St) humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (St) (I) mit Ballen 30—40 cm breit nugerrima Med. lactea W. W. Smith (I) Noueinführung laxiflora Jace, fl. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel microphylla Walt. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. nitens Rehd. & Wils. nitens Rehd. & Wils. nitens Rehd. & Wils. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. nitens Rehd. & Wils.	1,50 4040404060604040404040406040605060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 25060 250606060606060606	3.30 3.30 9.30 5330 9.330 3.30 3.30 3.30 5330 54 18330 4.50 54 18330 4.50 94 18330 74 5330	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 45 40 45 40 45 - 60 - 30
Sieboldiana Bl. Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B) acuminata Lindl. acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R) n villosula Rehd. & Wils. adpressa Bois. (\$1) mit Ballen, 15—25 cm breit ambigua Rehd. & Wils. amoena Wils. applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.) bacillaris Wall. n obtusata Hort. Gibbs. bullata Bois. n floribunda Rehd. & Wils. buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (\$1) mit Ballen, 50—70 cm hoch congesta Bok. (C. microphylla glacialis Hook.) Dielsiana elegans Behd. & Wils. divaricata Rehd. & Wils. francheti Boiss. (1) Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone frigida Vicaryi Hort. Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Sträucher Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (\$1) (R) nut Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit n 30—40 n 50—60 n n Th. humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (\$1) (1) mit Ballen 30—40 cm breit hupehensis Rehd. & Wils. mit Ballen laxtea W. W. Smith (1) Neueinführung laxtfora Jacq. ñt. Blauschwarsfrüchtige Zwergmispel microphylla Wils. (R) (T.) mt. Ballen 20—40 cm hoch, und breit	1,50 404040406060404040404040404	3.30 3.30 3.30 9.— 5.— 5.— 3.30 3.30 3.30 3.30 5.— 4.50 5.— 4.50 5.— 18.— 6.60 9.— 18.— 3.30 3.30	30 80 30 30 30 30 30 30 30 45 40 45 60 - 45 45 - 45.

	pro	pro 10	pro 100
Cotoneaster (Fortsetzung):	Stück	Stück	Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
nummularia orbicularis Hort. Dahtem	40	3,30	-
obscura Rehd, & Wits. pannosa Franch. mit Ballen	-,60	5	-
pekinensis Zah	1.50		-
praecox Hort, Vilm. (St). mit Ballen 30-40 cm hoch, 50-70 cm breit	40 60	3.30	30,-
	60	5.—	45
DESECOX FIESSOI HOTE HESSE. N 1911 1 1811 20-30 cm book and back	1,50	13.50	-
prostrata Bak. (\$1) mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—50 cm breit racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spack). Traubenblütige Zwergmispel	60	5,—	45
raceminora K. Roch (C. Fontanesi Spach). Traubenblütige Zwergmispel	40	3.30	_
» microcarpa Rehd. & Wits.	60	_	-
roses, Filger	60	5.—	-
rubens Hort, Gibbs (I) (St)	50 50	4 8 4	_
* Veitchi Rehd. rosea Edgew. rubens Hort. Gibbs (I) (St) rupestris Hort. Gibbs (St) salicifolia floccosa Rehd. & Wils. (I) proposa Rehd. & Wils. (I) mit Ballen mit Ballen	1,	4,50 9,—	111111
salicifolia floccosa Rehd. & Wils. (1) mit Ballen	1	9.—	
n rugosa Rehd. & Wits.	1	_	_
Simonsii Bak. (1) starke Sträucher	40	3.30	30
» rugosa Relal, 4 Wits. Simonsii Bak. (I) mit Ballen starke Sträucher Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	80	7.—	
tomentose Lindi	1	9.—	
tomentosa Lindi. ewöhnliche Zwergmispel. Echt!	-,40 -,50	3.30	30.—
Zabelîi Schneid.	40	3.30	****
Crataegus — Dorn — Rosaceae.	,10	0.00	
Arnoldiana Sarg			
Carrierel Vauv. (R)	70	10	-
Hohe bis zur Krone 180-200 cm. 6-8 cm Husfang	1,20 2,—	10.— 18.—	90.—
" " " " 180-200 " S-10 " "	2.40	22.—	200.—
"" " " " 180-200 " S-10 " " " " " " " " " " " 180-200 " 10-12 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	3,	27.50	200.
COCCIDES L Scharlachdorn 900 050 - 1 - 1	75	6.60	60
coccinoides Ashe	-,75		-
200-250 cm noen corallina Hort.	75	6.60	_
crusgalli L. Hahnendorn, Echt!	75		=
crusgalli L. Hahnendorn. Echt!	80 80	7.20	_
» salicifolia Ait	80	7.20	
Egani Ashe.	75	6,60	_
Ellwangeriana Sarg	75	-	_
Ellwangeriana Sary. 120—150 b b fissa fructu luteo Hort. 100—150 b b	1.20	10	_
rione bis zur Arone 150-200 cm, 6-8 cm Umfang	2	18	-
slandulosa Manch	2.40	22.—	_
glandulosa Mönch	50	4.50	-
200-250 % %	2	6,60 18,—	_
nemoralis Sarg	80	10	_
oxyacantha (monogyna) alba blena Hort. Pyramiden 80-100 %	1.15	10.45	_
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	1.50	13.50	-
punices (flore coccine) Hort Pyramiden 60-80 cm hoch	1.80	16.50	-
	1.15	10,45	_
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	1.15	10.45	120.—
n n n n 180-200 n 8-10 n n	1.50	13,50	150.—
	1.15	10.45	-
HONE DIS ZUT KTONE 180-200 orn 6-2 om Haufen-	1.50	13,50	_
» » plena Hort. » » » 180-200 » 5-8 » » 180-200 » 8-10 » »	1.50	13.50	120,
» stricta Hort. (Cr. fastigiata Hort.) (R) Pyramiden 100-150 cm hoch	1.80	16.50	150.—
" Screek Hort. (cr. lastigiata Hort.) (R) Pyramiden 100—150 cm hoch " 150—200 " "	1.15	10.45	_
" 250—200 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1,25	12.—	
» 350—400 » »	2.— 3,—	18.— 27.—	_
pentagyna W. & K	75	_	-
persimilis Sarg. (Cr. crusgalli × macracantha) 150-200 »	75		-
punctata Jacq	75	6,60	-
Tyracantna rers. (ryracantna coccinea Roem.) (1) (St) Fenerdorn,	4.50	10.50	
n Gibbsii Hort Gibbs. mlt Ballen 20-30 cm hoch m. Tb.	1.50 2.—	13.50	_
" Lalandii (1) (51)		13.50	
» Rogersiana aurantiaca, (St) (I) mit Ballen 20-40 »	1.50	13.50	-
Neueinführung » » 60-80 » »	2.—	18.—	
sanguinea Pall	75	_	
sertata Sarg	75	_	-
sorbifolia Lye	75	6.60	_
submollis Sarg	1	9.—	_
succulenta Lnk	75		
	.10		
Crinodendron - Dreispitzbaum - Eleocarpaceae.			
dependens Schneid. (Tricuspidaria dep. Ruiz & Pav.) m. Tb.	1.50 *	13.50	-

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Cudrania - Seidenwurmdorn - Moraceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
triloba Hance (Vanieria tricuspidata Hu.) . mit Ballen 20-30 cm hoch	2 1		_
Cydonia — Quitte — Rosaceae.			
japonica Pers. (C. japonica Maulei Hort. Holstein) (R) Heckenware	40	3,30	30
» Abricot Hort., halbgefüllt, kupfrig (St)	1.20	3,30	30.—
Abricot Hort., halbgefullt, kupfrig (St) alba Hort., einfach weiss.	-,40 -,50	4.50	-
Baltzii Hori., zehr gross, karmesin bis dunkelrosa	1,20	11	_
» candicans Hort, reinweiss	40	3:30	30
» Columbia Hort., grosse, wohlriechende, grünlichgelbe Früchte	1.20		
e eximia Hort. helitot	40	3.30	30.—
» Gaujardi Hort., grossblumig, purpur » Mallordi Hort., hellrot	-,50 -,40	3,30	_
» Mallordi Hort., heltrot » Moerloosi Hort., dunkler oder heller rosa, teils weiss gescheckt	40 40	3.30	30.—
a nivalis Hart grossblumic reinweiss	1.20	-	
nivea extus coccinea Hort, weiss, aussen rötlich (St)	40	3.30	30.—
» pygmaea Hort., glänzend orangelachsfarbig (St)	1,20	2.00	_
nivea extus coccinea Hort., weiss, aussen rötlich (St) pygmaea Hort., glänzend orangelachsfarbig (St) rubra grandiflora Hort., sehr gross, karmesiniot	70	6.60	=
Hone bis zur Krone 140-160 cm	2.— —.70	6.60	
 sanguinea plena Hort., gefüllt, blutrot	1.20	_	_
" umbilicata Hort., hellrosa	40	3.30	30.—
" umbilicata Hort., hellrosa	40	3.30	30
Höhe bis zur Krone 140—160 cm	2.—	18.—	_
lagenaria Wilsonii Rehd. Maulei Moore, Echt! (S1) (B) (R). Höhe bis zur Krone 140—160 cm	-,50	18.—	_
Maulei Moore, Echt! (St) (B) (N). Hohe bis zur Krone 140-160 cm	2.— 1.20	10	_
n alpina Hort., reichblühend, prächtig orange bis zinnoberrot (St) atrosanguinea Hort., dunkelrot (St)	1.20		-
» grandiflora perfecta O. Froeb., grossblumig leucht. zinnober (St)	1.20	20.00	_
Cytisus - Geissklee - Leguminosae. Siehe auch Laburnum.			
decumbens Spach. (St)	80	7,-	60.—
kewensis Bean. Zwergelfenbeinginster (St) m. Tb.	2.—	18.—	_
decumbens Spach. (St)	1	-	
n albus Sweet	1,50	_	_
ratisbonensis Schaeff (C. supinus Jacq.) Zwillings-Ginster sessilifolius L	-,60	5	_
Sessification in	100		
Dabeocia - Glanzheide - Ericaceae (St) (1)			
polifolia D. Don (D. cantabrica K. Koch) mit Ballen	40	3,60	32.—
n alba Don (D. cantabrica alba Dipp.) n	40	3,60	32.—
D (0:11) ((D) (-1) (O)	1	1	
Daphne - Seidelbast - Thymeleaceae (St)			
alpina L m. Tb. 10-15 cm hoch	3	_	-
Blagayana Freyer (1) m. Tb. 10-20 n n	3.—	27.—	_
Cheorum / Rosmarin-Seidelbast (1) m. Tb. 20-30 » »	2.50	_	
Blagayana Freyer (I)	3.50	_	_
Laureola L. Lorbeer-Seidelbast (I) m. Tb. 15-20 »	2,_	18.—	-
mezereum L. Kenter unnkeiroter Fieherstraden (n) 30-30 "	2,50	22.50	-
n alba Hort. Weissblühender Pfefferstrauch , 30-40 n n	2.50		-
Davidia - Taubenstrauch - Nyssaceae.			1
involucrata Baill mit Ballen 100-140 cm hoch		36.—	
n n 140—180 » »	6,-	54	_
	V	0.7.	
Decaisnea - Lardizabalaceae			
Fargesi Franch	-,60	5	45.—
Decumaria - Sternhortensie, Kletterklamme - Saxifragaceae.			
barbara L. (St)	1	9.—	_
Desmodium - Fesselhülse - Leguminosae.			
			1 _
Dillenii Dart	1	-	1-1-
Deutzia - Deutzie - Saxifragaceae.		1	
corymbosa R. Br	70	-	_
crenata candidissima Hort.		3.30	_
n eburnea Lem	40	3,30	30.—
 elegantissima (D. scabra × discolor purpurascens) 	40	3.30	-
» latiflora Lem	40	3.30	-
macrosepala Hort		6	1 =
magnifica Lem.		3,30	30.—
Pride of Rochester	40	3.30	30.—

	pro	pro 10	pro 10
Deutzia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
crenata rosea plena		3,30	30.—
» suspensa Hort. Lem	70 55	6	50,—
discolor carnea Lem. » fasciculata Lem.		5.—	=
n floribunda Lem	55 55	5,— 5.—	-
» grandiflora Lem. » lactea Lem.	55	5	_
» major Veitch. » stellata Lem.	55 55	5.— 5.—	_
glomeruliflora Franch	55	5.—	_
gracilis Sieb. & Zucc. Maßblumenstrauch Eintopfware zum Treiben » aurea Schelle	55 55	5,	45
» carminea Lem. » eximia Lem. » fastuosa Lem.	55	_	
» fastuosa Lem.	55 55	5,— 5,—	
» marmorata Hort. » multiflora Lem.	55	_	_
» rosea Lem,	55 55	5.— 5.—	45.—
» venusta Lem. hybrida Mont-Rose Hort. Lem.	55	5.—	_
» Watereri Veitch	75 40	6.60 3.30	30.—
» Welsi Veitch	40	3,30	30.—
Boule rose Hart, Lem, (D. Lemoinei X D. discolor)	40 55	3.30 5.—	30.—
longifolia Franch, mollis Duthie m. Tb.	—.75	6.60	-
narviflora. Rage	75 40	3.30	30,
Schneideriana Rehd. b laxiflora Rehd.	55	5	-
Sieboldiana Maxim.	55 75	5.— 6.60	-
staminea Brown	40	3.30	30
	55	5.—	_
Diervillea — Weigelie — Caprifoliaceae.			
amabilis Carr., Blumen hellrosa » alba, mit weissen, leicht rosa gefärbten Blumen	55 55	5.—	_
Auguste Wilhelm, Blumen karmesinrot, Austrieb bräunlich	55	5.—	-
biformis, grosse, hell- und dunkelrosa Blumen candida, sehr schün, reinweiss, reichblühend	55 75	5.— 6.60	45,—
Chamaeleon, sehr reighblühend, Blumen karmin, und hallrosa	55	5	45.—
Edouard André Lem., dunkelrot blühend	55 55	5.— 3.—	_
Emile Gallé, dankelrot Eva Rathke, prichig leuchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend	1.15	10.45	_
Féerie, bedeckt sich zur Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten floribunda Sieb. & Zucc., reiehblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel	55 55	5.— 5.—	_
florida purpurea Hort. Clibbs., dunkelrote Blätter and Blüten	55	5.—	45.—
» venusta Rahd. Gloire des Bosquets, Blumen gross, tiefrosa	55 55	5	
grandingra Vanhouttei Hort., rosa mit Weiss bordiert	55	5.—	45.—
Groenewegeni, rosenrot mit gelbem Schlund Hendersoni, dunkelblutrot	55 75	5.— 6.60	45.—
Hendersoni, dunkelblutrot Héroine, aufrecht, mit grossen, hellrosa Blumen	55	5,—	_
hortensis & & Z. aurea, klein, kirschrot, einfarbig, Laub goldgelb	55 55	5	-
» giganteaeflora, durchscheinend mattrosa	55	5.—	45.—
n nivea, reinweiss, in dichten hochrunden Büschein Perle, gross, milchweiss, leicht rosa gerandet	75 55	6.60	_
" ruora, mit sehr grossen Blättern und dunkelrosa Blüten	55	5.=	_
Ideal, karminrosa, aussen lebhaft karmin	75 55	-	-
intermedia Zhi, rosa und weisse Blumen	55	5.— 5.—	_
» Desboisii Hort. (D. hortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa » Stelzneri Hort., rosa gefärbte Blumen	55 55	5.—	45.—
REDUITUR D. D. Welse, in Wellrot upergenend	55	5.—	_
Jean Mace Lem. Blätter mit gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin Lavallei Hort, Lem. leuchtend dunkelnurmur	55 55	5	_
	75	6.60	_
Mad. Couturier, lebhaft rosa und weisse Blumen "Lemoine, hell- und dunkelrosa, reichblühend	55 55	5.—	45.—
Monsieur Dauvesse, Laub dunkelgrün Riumen rosewaise	55	5.—	40.—
Montesquieu, Blüten Fuchsia-rot, Knospen karmesin praecox Bouquet Rose Lem.	75 75	-	
Fresident Duchartre, Laub dunkelrandig, Blumen dunkelpurpur	75	=	_
rosea Waln, reichblühende Sorte mit hellroten Blumen ** Kosteriana variegata, Belaubung schön gelbbunt	55	0.00	
» Sleboidi Variegata, weissbunthlättrig, Rifften hellrasa	75 75	6.60	
sessilifolia Buck., gelbblahend.	75	6,60	_

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Diervillea (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
splendens Carr., Austrieb glänzend gelb, Herbstfärbung sehr schön	75 75	6,60	_
styriaca Klenert, reichblühend, hellrot, starkwachsend	55	5	45
Verschaffelti, purpurrosa mit weissen Borden	—.55 —,55	5.— 5.—	_
Voltaire, rotblühend	-,50	0.	-
Diospyros - Persimone - Ebenaceae.			
Lotus L., Dattelpflaume	1	9	
Dirca - Lederholz - Thymelaeaceae.			
palustris L mit Ballen 20-30 cm hoch	1.—	9.—	80
Distylium - Doppelgriffel - Hamamelidaceae.	1,50	13.50	
racemosum Sieb. & Zucc. (I) mit Ballen	1,00	10,00	
Drimys — Beissrinde, Gewürzrindenbaum — Magnoliaceae.			
aromatica F. Müller m. Tb. 20-30 cm hoch	1.50	_	_
Dryas, siehe unter "Stauden".			
Echinopanax — Igelkraftwurz — Araliaceae.			
horridus Dene. (Panax horrida Sm.) mit Ballen 40-60 cm hoch	4.—	_	_
Elaeagnus - Ölweide - Elaeagnaceae.		-	
angustifolia L. (R)	55	_	_
argentea Pursh. (R) mit Ballen 30—50 cm hoch	75 1.50	13.50	-
macrophylla Thby mit Ballen 30-30 cm noch	-,55	30.00	_
orientalis L. pungens maculata aurea Hort. mit Ballen 30-40 cm hoch	1.50		_
" Simoni Carr	1.50 1.50	13.50 13.50	_
reflexa Marr & Bene	1.50	13.50	_
umbellata Thig	75 75	6.60	_
» parvifolia C.S	10	0.00	
Elsholtzla - Kamminze - Labiatae.			
Stauntoni Benth.	1.50	_	-
Empetrum - Rauschbeere - Empetraceae. (St) (I)			
	-,40	3.30	30.—
nigrum /., Krähenbeere mit Ballen » scoticum Hook	40	3.30	30,
Enkianthus - Prachtglocke - Ericaceae.			
campanulatus Nichols. Herbstfärbung! mit Ballen 80—100 cm hoch	1.20	11.—	* ±
" albiflorus Mak, " " " " " 70-100 " "	1.—	9.—	80.—
Ercilla — Phytolaccaceae.	80	7	_
volubilis A. Juss. (Bridgesia spicata Hook.) mit Ballen 30-40 cm hoch			
Erica — Heide — Ericaceae. (1) (B) (St) Siehe auch Calluna.			
australis L mit Ballen ciliaris L	50 40	4,50 3,60	32.—
cinerea alba Bedf	40	3,60	32.—
cinerea alba Bedf	40 40	3,60	32.— 32.—
nerbacea Auct. (E. carnea L.) Schnesheide, 1900 St. M. 200 " "	-,30	2.70	24.—
n alba Auct. (E. carnea alba Zab.)	50	4,50	40.— 32.—
» King George Hort	40 40	3,60	32.—
n rubra Hort	40	3.60	32.—
" Winter Beauty Hort. Neut früheste . 1000 m " 200.— " " Mackayana Babingt., tiefrosa, schön belaubt " "	30 40	2.70 3.60	24.— 32.—
multicaulis Salisb. (E. stricta Andr., E. terminalis Salisb.) »	40	3.60	32.—
Tetralix alba Ait., weisse Glockenheide » »	,30	2.70	24.— 24.—
» rubra Bedf., rote Glöckenheide	-,30 -,30	2.70 2.70	24.—
» carnea Hort » »	30	2,70	-
" Lyonesse Hort " " " Mrs. D. F. Maxwell Hort "	40 40	3.60 3.60	32.— 32.—
» rubra Dipp	30	2.70	24.—
Erica, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 24			
1000 St. M. 220.—			

	pro	pro 10	pro 100
Recallenta - Fessilania Canifes	Stück	Stück	Stück
Escallonia — Escallonie — Saxifragaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
langleyensis Veitch m. Tb. 20-30 cm boch	60	5	_
macrantha Hook, & Arn	60	5,—	_
rubra Pers	60	5,	_
Eucommia - Eucommiaceae.	- 1		
ulmoides Oliv., Gummi liefernd 60-80 cm hoch	5.—	- 7	-
Eucryphia - Eucryphiaceae.			
pinnatifida Gay. (E. glutinosa Focke) (I) m. Tb.	2.50	_	-
Euptelea - Scheinrüster - Trochodendraceae.			
polyandra Sieb. & Zucc , . , mit Ballen 80—100 cm hoch	2.50	22.50	_
Evodia - Rutaceae.			
hupehensis Dode Sträucher 150-175 em hoch	2.—	18.—	_
Evonymus - Spindelbaum - Celastraceae.		- *	
alata C. Koch. Korkästiger Spindelbaum	N.F	0.70	20
n triflora Franch & Sav.	75 1,-	6.60	60
americana L	75		
» angustifolia Wood	1	9.—	****
» » purpurea Parsh	1	9.—	_
Bungeene Marie	75	6.60	-
Bungeana Maxim. europaea L. Pfaffenhutchen (R)	1	9.—	30,—
» aldenhamensis Hort. Gibbs.	40 75	6.60	30,—
» argenteo-variegata Hort.	75	6,60	_
Hamutoniana Wall.	1	9.—	Ann
	1	9	
japonica compacta variegata Hort. Gibbs. mit Ballen kewenisis Hort. (E. radieans minima SimL.) (I) (St) . "	1	- 1	_
lanceifolia Loes	-,60	5.—	40.—
lanceifolia Loes. latifolia Scop. Breitblättriger Spindelbaum	1	9.—	
nana Roopmanni hpp. (R) (St) (1)	60	5	40
Oxyphylla Miqu	1,-	- 1	
	1	9.—	-
radicans sieg. (St) (1)	60	5	40.—
» acuta Rehd. (St) (I)	60	5	40.—
n vegeta Rehd. (St) (I)	-,60 -,60	5,-	40.—
sanguinea Loes	1.—	9.—	80.—
verrucosa Scop	1	9	_
yedoënsis Kochne	1	9	-
Exochorda - Scheinfelsenbirne, Perlstrauch - Rosaceae.			
Albert's a			
Alberti Ryl. » macratha Hort. (E. Alberti × E. grandiflora) Gireldi Wilsonii Rel.	2.—	18.—	_
Giraldi Wilsonii Rehd.	2.50	-	44
grandiflora Lindt.	2.50 —.75	6.60	60,-
Korolkowii Lac.	2	18	-
	-		
Fagus - Rotbuche, Buche - Fagaceae.			
ferruginea Ait. :	5,-		***
Hohe bis zur Krone 60-80 cm. ganze Höhe 150-200 cm.	6.—	50	-
orientans hipsky	6.—	50	-
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm	7,	60.—	
Sieboldi Endl	6,-	50.— 45.—	_
150-200 » »	5.— 6.—	40	_
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm	6	50,-	_
silvatica argenteo-marginata Hort	6	50	
200-250 n n	7.—	-	-
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm asplenifolia Lodd	6.—	50,-	hank
150-200 p p	6,	45.— 50.—	
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm	6	50	_
» cristata Hort	5,	45	
200-250 n n	6.→	-	_
Höhe bis zur Krone 60—80 cm, ganze Höhe 150—200 cm	6.—	50	-
» Dawyckii Hesse	6	50	
Pyramidenbuche! 200-250 n n 300-350 n n	8:-	70.— 90.—	
400—450 n n	20.—	VO	11111111
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 200-250 cm	6	50	_

	Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Fagus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
silvatica grandidentata Hort	6.—		-
200—250 n n	8	_	-
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm	6,—	50.—	_
* heterophylla Lodd 80-120 cm hoch	4.— 5.—	35.— 45.—	
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 150-200 cm	6,-	50	_
» horizontalis Hort. monac. Neueinführung! Mit waagerecht ab-	6.—	50.—	
stehenden Asten. Höhe bis zur Krone 100-120 cm, 6-8 cm Umfang	8.—	70,—	_
n purpurea Ait. Blutbuche	4	35.—	_
n macrophylla Hort. (Swat Margret.) 200-250 n n	6	50.— 50.—	_
Höhe bis zur Krone 120-140 cm, 6-8 cm Umfang	7.—	60.—	
» » » 160—180 » 6—8 » »	8.—	70.—	_
n n n n 180-200 n 6-8 n n n n n n 140-160 n 8-10 n	9	80.— 70.—	_
n n n n 140-160 n 8-10 n n n n n n 160-180 n 8-10 n n	8.— 9.—	80.—	
» • major Hort	4	35.—	
150—200 n n	5	45.—	400
200—250 m n 250—300 n n	6.— 8.—	50.— 70.—	450 650
Höhe bis zur Krone 70-120 cm, ganze Höhe 150-200 cm	5	45	400
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	8	70	_
" " 180-200 " 6-8 " " " " roseo-marginata Hort	9.—	80,— 35,—	
150—200 n n	5.—	45.—	-
Höhe bis zur Krone 80-100 cm, ganze Höhe 150-200 cm	6.—	50.—	_
" quercifolia Hort	1.— 5.—	35.— 45.—	_
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, ganze Höhe 100-120 cm	6.—	50.—	_
» quercina Sichrow	4.—	_	
» Rohani Koerber	5.—	45.— 50.—	_
150200 » » Höhe bis zur Krone 80120 cm, ganze Höhe 140180 cm	6.—	50	
b tortuosa Hort. (F. s. suenteliensis Hort). Suntelbuche 100-120 cm hoch	4	_	-
» Zlatia Schneid. Serbische Goldbuche	5.—	45.—	
200-250 w w Höhe bis zur Krone 60-80 cm, gauze Höhe 150-200 cm	7.— 6.—	60.— 50.—	_
Forestiera — Forestiere — Oleaceae.	0.	001	
acuminata Poir. Zugespitzte Forestiere mit Ballen	1	9.—	_
neo-mexicana A. Gr. (St) Sträucher	1	9.—	
Forsythia — Goldglöckehen — Oleaceae (B).			
europaea Deg. & Buld	75 40	6,60 3,30	30
intermedia, Zbi	1	9,	30
» densifiora Koehne Sträucher 100-120 cm hoch	40	3.30	30
» primulina Rehd Sträucher 100—120 cm Stammhöhe	40	3,30	30.—
n spectabilis Koehne	-,50	4.50	40.—
n spectabilis Koehne	50	4.50	40
Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1	9.—	30
» Fortunei Rehd starke Sträucher	50	3.30	30.—
» » atrocaulis Rehd » »	50	4.50	40
n n aurea Koehne	50	4.50	40
viridissima Ldl.	50 50	4.50	40
Fothergilla — Hamamelidaceae.			
alnifolia L. fil mit Ballen major Lodd	2.—	18.— 22.50	-
monticola Ashe	3.—	27.—	_
Fraxinus — Esche — Oleaceae.			-
americana acuminata Wesm	1.50	13.50	
lione bis zur Krone ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang	2.—	18.—	-
n n n n 200 n 8-10 n n n n n 200 n 10-12 w n	3.—	22.— 27.50	_
coriacea S. Wats Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 8-10 "	2.40	21.30	-
excelsior L. Gemeine Esche (R) Hochstämme 6-8 n . n	1.20	11	100
n aurea Pers. Goldesche	1.50 1.50	13.75	125.—
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	2,40	22.—	=
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3	-	-
n n n 180—200 n 12—14 n n	3.60	33.—	1 -

	pro	pro 10	pro 100
Fraxinus (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	M. Pf.	Stück M. Pf.
excelsior concavifolia variegata Hort	1.50		M. PI.
» globosa Hort. Kugelesche.	0.40	640	
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 8-10 cm Umfang n n n n 200-220 n 10-12 n n	2.40 3.—	22.— 27.—	240.—
» » » » 200—220 » 12—14 » » *** **Hessei **Hort, Hesse **NEUI Stattliche Einblatt-Esche mit grossem pappel-	3.50	31.50	280.—
Shalichen Blatt and von sehr kräftigem Wuchs . 200-250 cm hoch	2.—	18.—	_
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang n n n n 200—220 n 10—12 n n	3	27.50 33.—	250.— 300.—
· » » » 200—220 » 12—14 » »	4	36.—	500.
» heterophylla Hort	1.50	13.50	
mandschurica Rpr	1.50		=
Hochstämme 6-8 cm Umfang monophylla Desf Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 p n	2.—	18.— 22.—	
oregona pulverulenta Dieck	1.50	13.50	_
Ornus L. Gemeine Blumenesche, Mannaesche	1,50 2,40	13.50 22.—	=
n n n n n 200 n 10-12 v n n n v n n 200 n 12-14 n n	3.—	27.50	=
» globosa Hort. NEU! Kugel-Blumenesche.	9,00	33.—	-
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 » » ¬ » ¬ » » 200 » 10—12 » »	3.— 4.—	27.— 36,—	_
p rotundifolia Hert	1,50		_
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	2.40	22.— 27.50	_
Paxiana Lingelsh, Grosse, stark duftende Blütenstände, 150-200 cm hoch	2.50	22.50	_
potamophila Herd. Uferesche	1.50 1.50	13,50 13,50	=
Höhe bis zur Krone 160-180 cm, 14-16 cm Umfang	3.50	_	_
Washingtoni Hort	1.50	13.50	_
Fuchsla, siehe unter "Stauden".			
Gaultherla — Scheinbeere — Ericaceae.			
procumbens L. Niederliegende Scheinbeere (St) (1) mit Ballen	70	6.—	50,-
Shallon Pursh. Grosse Scheinbeere (St) (1) » »	1,20		_
Gaylussacia — Buckelbeere — Ericaceae.			
brachycera Gray	1.50	_	_
Genista — Ginster — Leguminosae.			
anxantica Ten	2.—	18	_
hispanica L. (St)	80	7,	_
hispanica L. (St) hybrida Dorothy Walpole pilosa L. praecox Hort. (Cytisus praecox Hort.) nalba Hort. radiata Scop. Strahlenginster (St) sagittalis L. (St) Pfeliginater m. Tb. sagittalis L. (St) Pfeliginater m. Tb. scoparia Wall. (Sarothamnus se. Wimm., Cytisus se. Lk.) (B) mit Ballen Andreana Dion. m. Th.	2.— 1.—	18.— 9.—	_
praecox Hort. (Cytisus praecox Hort.)	2.—	18.—	_
radiata Scop. Strahlenginster (St)	2.— —.60	18.— 5.—	45.—
sagittalis L. (St) Pfeilginster	60 50	5.—	45.— 35.—
* Andreana Dipp	2.—	4	,,,,,_
» Donard Seedling	2.—	-	_
* Andreana Dipp. m. Tb. Donard Seedling m. Tb. fulgens Hort. m. Tb. Mayfly Hort. m. Tb.	2.—	18	-
» stricta Hort	─.60 —.80	5.— 7.—	=
tinctoria L. Färberginster » plena Hort. (St)	70	6	_
	1	9.—	T
Gleditschia - Gleditschie - Leguminosae.	1		
horrida Willd. (Gl. sinensis Lam.)	2.— 1.—	18.— 9.—	80.—
texana Sarg mit Ballen	1.50		-
triacanthos L. Christusdorn (R) Sträucher 150—200 cm hoch Hochstämme 8—10 cm Umfang	75 3	6.60 27.50	60.—
n 10—12 » n	4		-
Gymnocladus — Schusserbaum — Leguminosae.		4.0	
canadensis Lam. (R)	2.—	18.—	_
Halesia — Silberglocke — Styracaceae. tetraptera Ellis, (H. carolina L.) Maiglöckchenbaum	1,50	13.50	
	2,00	10.00	
Hallmodendron — Salzstrauch — Leguminosae.	1.—	9.—	

Hamamelis — Zaubernuss — Hamamelidaceae. spro Stack M. Pr.				
Hamamells — Zaubernus — Hamamellidaceae. M. pr. M. pr. M. pr. 2 2 2 2 2 2 2 2 2			pro 10	pro 100
3	Hamamelis - Zaubernuss - Hamamelidaceae.			
* Tubra Hesse (II. jap., flavo-purpursacens Redd, H. incarnata Matt.) 2, 50 22,				
molifs Oise vernalis Sarg. virginica L. Straucher 123-150 cm hoch	» rubra Hesse (H. jap. flavo-purpurascens Rehd., H. incarnata Matt.) .	2.50	22,50	_
Verrinalis Sarg. Verrinalis Straucher 123-150 cm hoch 1.50 22.50 2.50 1.50	» Zuccariniana Hort			
Hedysarum — Mannaklee — Leguminosae. mn.Tb. 1	vernalis Sara.			_
Hedysarum — Mannaklee — Leguminosae. mn.Tb. 1	virginica L Sträucher 125-150 cm hoch			_
Helwingia — Cornaceae. rusciflora Wild. (H. japoniea Dietr.) (St)				
Helwingla — Cornaceae. rusciflora Wild. (II. japoniea Dietr.) (St) mit Ballen 1.				
Trusciflora Willd. (H. japonica Dietr.) (St) mit Ballen 1.— 9.—	multijugum Maxim	1.—	_	_
Trusciflora Willd. (H. japonica Dietr.) (St) mit Ballen 1.— 9.—	Helwingia - Cornaceae.			
Hibiscus — Eibisch — Malvaceae. syriacus coelestis, blane Hybride, cinfach 1.50		1,	9	_
Syriacus coelestis, blaue Hybride, cinfach 1.50				
Hippophaë — Sanddorn, See-Kreuzdorn — Elacagnaceae. salicifolia D. Don				
Salicifolia D. Don.	syriacus coelestis, blaue Hybride, einfach	1,50	_	-
Salicifolia D. Don.	Hippophaë - Sanddorn, See-Kreuzdorn - Elacagnaceae.			
Hovenia — Fruchtbaum — Rhamnaceae, dulcis Thisp		50	4.50	_
Mydrangea				
Hydrangea — Hortensie — Saxifragaceae. altissima Wall. arborescens cordata Pursh. » grandiflora Riebd. » urticifolia Hort Nesselblättrige Hortensie aspera Don. clinerea sterilis Riehd. hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylla rosea Unger) » Mariesi Hort. » Dalaksa C. S. paniculata grandiflora Sieb. Kronenbäumehen 40—60 cm bis zur Krone Kronenbäumehen 40—60 cm bis zur Krone Kronenbäumehen 40—60 cm bis zur Krone No Satzens Belzonii imperialis Hort. » 80—100 n n n n n n n n n n n n n n n n n n		. 1		
atlissima Wali. arborescens cordata Pursh. "" grandiflora Rebd. "" grandiflora Rebd. "" grandiflora Hort Nesselblattrige Hortensie aspera Joh. hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylls rosea Unger). "" Mariesi Hort. "" Mariesi Hort. "" Japonica Belzonii imperialis Hort. "" Otaksa G. S. paniculata grandiflora Sieb. "" Sträucher mit 4—8 Trieben Kronenbaumehn 40—60 mbis zur Krone "" 60—80 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	dulcis Thig mit Ballen 80-100 cm hoch	1.50	13.50	-
atlissima Wali. arborescens cordata Pursh. "" grandiflora Rebd. "" grandiflora Rebd. "" grandiflora Hort Nesselblattrige Hortensie aspera Joh. hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylls rosea Unger). "" Mariesi Hort. "" Mariesi Hort. "" Japonica Belzonii imperialis Hort. "" Otaksa G. S. paniculata grandiflora Sieb. "" Sträucher mit 4—8 Trieben Kronenbaumehn 40—60 mbis zur Krone "" 60—80 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Hydrangea - Hortensie - Saxifragaceae			
arborescens cordata Parsh.		1	9.—	
" grandiffora Rehd	arborescens cordata Pursh	1	_	_
aspera Don. cinerea sterilis Rehd. hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylla rosea Unger). "Mariesi Hort. "Ma	» grandiflora Rehd			-
Cinerea sterilis Rehd Color	" urticifolia, Hort Neeseiblättrige Hortensie			_
Abortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylls rosea Unger) -55 56 660 60.	cinerea sterilis Rehd.			
** japonica Belzonii imperialis ** Hort.**	hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylla rosea Unger).			
** japonica Belzonii imperialis ** Hort.**	» Mariesi Hort.			
paniculata grandiflora Sieb	» japonica Belzonii imperialis Hort.			
Kronenbäumchen 40—60 cm bis zor Krone 1.— 1.— 1.50 13.50 120.—	» Otaksa C.S		0.00	- 0
1.30 1.30	paniculata grandiflora Sieb Sträucher mit 4-8 Trieben			
None				
pubescens Done. quercifolia Bartr. quercifolia Bartr. radiata Walt. (H. nivea Mich.) Sargentiana Rehd.	» 80—100 n n n n	2.50	22.50	
pubescens Dene. quercifolia Bartr. radiata Walt. (H. nivea Mich.) Sargentiana Rehd. stellata rubra Hort. (H. opuloides stellata rubra Dipp.) vestita Walt. wanthoneura Diels. wilsonii Rehd. m. Tb. Hymenanthera — Hautanthere — Violaceae. crassifolia Hook. (St) (I) Hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae. calycinum L. (I) (St) mit Ballen Moserianum E. André. n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	n 100—120 » n » n			
quercifolia Bartr. radiata Watt. (H. nivea Mich.) Sargentiana Rehd. stellata rubra Hort. (H. opuloides stellata rubra Dipp.) vestita Watt. xanthoneura Diets. ¬ Wilsonii Rehd. hymenanthera — Hautanthere — Violaceae. crassifolia Hook. (St) (I) hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae. calycinum L. (I) (St) mit Ballen Moserianum E. André ¬ ¬ ¬ 1.15 desla — Orangenkirsche — Flacourtiaceae. polycarpa Maxim. folo—80 m n n solution par deslama deslama non n solution par deslama n solution par deslama non n solution par deslama non n solution par deslama non n solution par deslama n solution p so	pubescens Done. n 120—140 n n n n			
Sargentiana Rehd Stellata rubra Dipp.	quercifolia Bartr			-
Vestita Walth Value Valu	radiata Walt. (H. nivea Mich.)			
Vestita Walth Value Valu	stellata rubra Hort (H. opuloides stellata rubra Dina)			
xanthoneura Diets. ¬ Wilsonii Rehd. Mymenanthera — Hautanthere — Violaceae. crassifolia Hook. (St) (I)	vestita Wall.		-	
Hymenanthera — Hautanthere — Violaceae. crassifolia Hook. (St) (I)	xanthoneura Diels.			-
crassifolia Hook. (St) (I)	» Wilsonii Relid	1.50	_	707
crassifolia Hook. (St) (I)	Hymenanthera - Hantanthere - Violaceae			
Hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae. calycinum L. (I) (SI)		1 —	9 —	
calycinum L. (I) (St)		1,-		
Moserianum E. André				
Idesia — Orangenkirsche — Flacourtiaceae. polycarpa Maxim. 60-80 cm hoch 1.50 — Ilex — Hülse, Stechpalme — A quifoliaceae (R) ● (I). 40-60 cm hoch 1.50 13.50 120.— 80-100 p p 3.— 3.— 2.25 20.— 180.— 100-125 p p 4.50 40.— 40.— 40.— 1.50 120.— 125-150 p p 6.— 4.50 40.— 27.— 240.— 240.— 240.— 250.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 25.— 20.— 25.—	calycinum L. (I) (St) mit Ballen			60
Idesia — Orangenkirsche — Flacourtiaceae. polycarpa Maxim. 60-80 cm hoch 1.50 — Ilex — Hülse, Stechpalme — A quifoliaceae (R) ● (I). 40-60 cm hoch 1.50 13.50 120.— 80-100 p p 3.— 3.— 2.25 20.— 180.— 100-125 p p 4.50 40.— 40.— 40.— 1.50 120.— 125-150 p p 6.— 4.50 40.— 27.— 240.— 240.— 240.— 250.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 20.— 250.— 25.— 20.— 25.—	natulum Henryi Veitch			-
polyearpa Maxim		00		_
Ilex — Hülse, Stechpalme — A quifoliaceae (R)	Idesia - Orangenkirsche - Flacourtiaceae.			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	polyearpa Maxim	1.50	-	-
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	llex - Hülse Stechnalme - Aquifoliaceae (R) (I)			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A maide linear v	1.50	18.50	190
S0-100				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80—100 v v	3	27	
150-200 n n 8 100-200 n n 18 110 250-300 n n 18 160 300-350 n n 25 350-400 n n 25 350-400 n n 25			40.—	_
200-250				
300-350 » » 20	200—250 n n	.12		_
" argenteo-marginata Hort			160.—	*****
» argenteo-marginata Hort	350-400 n n		= 1	
aureo-marginata Hort	" argenteo-marginata Hort 30-40 " "	3.—		_
	auto-marginata nort	4	36.—	

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Ilex (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Aquifolium balearica Loes 40-60 cm boch	3.—		_
150—175 n n 200—225 n n	9.— 12.—	_	_
» bicolor Hort	5,—	- 1	
n calamistrata Goene 30-40 a a	3.—		_
» calamistrata Goepp	3,—	_	_
4060 n n	4.— 3.—		=
» ferox Ait	3.—	_	=
* Foxii Moore	3.— 5.—	27.—	=
100_125 v v	6.—	54,	Ξ
125-150 % % 150-175 % n	8.— 9.—	_	_
n heterophylla Ait	4.—	_	_
60-80 » » 150-200 » »	5.— 8.—	_	_
» » Lawsoniana Loes 20—30 » »	3.—		=
» Hodginsii Hodg	4.— 5.—	_	_
80—100 » »	6.—	_	_
100—125 » »	8.—	_	=
» p argenteo-variegata Hort 30-40 » n » laurifolia Kern	3.—	27.—	=
80100 n n	5,—	45.—	=
100—125 n n 150—170 n n	6.— 10.—	55.—	
» longifolia argenteo-marginata Hort 30-40 » »	3.—	-	_ =
n pyramidalis Hort. (I. latifolia) (B) 60-80 n n	4.— 3.—	27.—	
80—100 a a	4	36	320
100—125 » n 125—150 » »	8.—	55.—	_
150-175 n n	10,	90,—	_
m Madame Briot Hort	3.—	_	=
planifolia Hort. Hesse	3.—	-	-
» scotica Koch (I. Aquif. marginata Loud) 40-60 » » 60-80 » »	5.—		_
watereriana Moore	3,	27.—	_
cornuta Ldl. & Paxt. m. Tb. 10—15 » » crenata microphylla Rehd. 30—40 n »	3.—	9,-	80,-
n aureo-variegata Hort 10-20 n n	1	_	-
Fargesii Franch	3.—	27.—	=
glabra (L.) Gray (Prinos glaber L.) m. Tb. 15-20 "	1	9	-
opaca Ait	2.50	22.50 27.—	_
Perado Ait	7		-
Pernyi Franch	2.50 3.—	22.50 27.—	
40-60 n n	.4.—	-	-
80-100 p » 100-125 p p	8.—	-	=
Sieholdi Mian lauhabwerfend Sträucher	70	6.— 36.—	55
spinosissima Hort. Hesse (I. Aquif. handsworthensis Moore) 40-60 cm hoch	6.—	06	
verticillata Groy, laubabwerfend Sträucher 100-120 » »	2.70	6	55.—
yunnanensis Franch	2.50	22.50	
Indigofera - Indigostrauch - Leguminosae.			
decora Left rotblibend spät boch	2.—	10	-
Kirilowi Maxim. dunkelrosa blühend	2.—	18.—	_
reticulata Kochne, weiss blühend	2.—	18.—	_
Itea - Rosmarinweide - Saxifragaceae.			
virginica L	70	6	-
Jasminum — Jasmin — Oleaceae.	- 00		40
Beesianum Bees. (St)	60 1	9.—	40.—
humile L	1	9.—	100,—
nudiflorum Ldi. Echter Jasmin (J. Sieboldianum Bl.) (St) m. Tb	1.20	11	100.—
stephanense Hort mit Baller	1	9.—	80

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Juglans - Walnuss - Juglandaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
cinerea L. Grave Walnuss, Butternuss . Hochstämme 8-10 cm Umfang	3	27.—	-
n 1012 n n n 1214 n n	4.50	36.— 44.—	_
n 14-16 n n	5,50	50.—	_
n 14-16 p	5.50	_	=
mandschurica Maxim	3.— 4.— 4.80	=	=
% 12—14 n » Sieboldiana Maxim n 10—12 n »	4	-	
Kalmia - Berglorbeer, Kattunstrauch - Ericaceae. (1)			
angustifolia L. Schmalblättrige Kalmie (R) 30-40 cm hoch	1.20 1.20	11	95.—
p pullita Bosse	1.50	13.50 11,—	95.—
claves Air (K polifolis Wangenh) (St)	1.50	13,50	120,-
latifolia L. Brettblättrige Lorbeerrose (R) 30-40 " b	1.50 1.70	13.50 15.—	120.— 135.—
Kerria — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae.	0.07	0.00	
japonica de Card. (Corchorus japonicus Thbg.)	₽.75 —,75	6.60	_
* argenteo-marginata Hort	75 75	6.60 6.60	_
n laciniata Hort. n plena Schneid, Mauerröschen	1.50	- 0.00	_
Laburnum — Goldregen — Leguminosae.			
Adami Petz & Kirch (Lahurnocytisus) 80-100 cm hoch	1,15	10.45	_
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3,— 4.—	27.—	_
alpinum Griseb. Alpengoldregen	3.—	9.— 27.—	_
n 12—14 x n	4.—	_	
vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gem. Goldregen (R) . Sträucher Hochstämme 8-10 cm Umfang	40 2	3.30 18.—	30.— 160.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.40 2.75	22.— 25.—	300.—
Alsohingeri Rold . Höhe his zur Krone 180-200 cm, 6-8 "	2.50 1.—	_	_
watereri Dinn. Höhe bis zur Krone 140-160 cm, 8-10 cm Umfang	2	9.—	_
n n n n 180-200 n 8-10 n n	3.—	-	-
Ledum - Porst - Ericaceae. (I) (St)	1.20		
groenlandicum Oed. 30-40 cm hoch latifolium Ait. 30-40 m »	1.20	11.—	-
palustre L	1.20	11.—	
Leucothoë — Traubenheide — Ericaceae.	1.20		100
Catesbaei A Gr. (Andromeda Catesbaei Walt.) (St) (I) 30-40 cm hoch 40-60 n n	1.50	13.50	120.—
Leycesteria — Buntdachblume — Caprifoliaceae. formosa Wall mit Ballen	1.50		-
Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R)			
acuminatum Kochne	40 60	3,30	_
amurense Carr. californicum Hort.	-,60	-	_
ciliatum Sieb. (St)	100	5,50	
Delavayanum Hariot (I) (St)	1,00	9	_
Ibota Sieb, & Zucc	1 1	9	80.—
japonicum Thog. (Hort.) (I) mit Ballen lucidum Ait. (I)	80	9	=
macrocarpum Koehne		3,30	_
medium Franch. & Sacat. ovalifolium Hassk. (I) Sträucher 40-60 cm hoch, mit 4-8 Trieben	30	2.50	20
ZII HECKEN! » 60-80 » » 5-10 »	-,00	3.— 5.—	25.— 40.—
sureq-marginatum Hort.	70 70	6	1 =
» elegans argenteum Hort. Purpusi Hoefk. mit Baller	3	9,-	-
Regelianum Koehne Simoni tricolor Hort. mit Ballen	,00	5.50 9.—	1 _

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Ligustrum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
species himalavense Purp. (L. compactum Hook. f. & Thoms.), mit Ballen	1.—	_	_
species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. & Thoms.), mit Balten strongylophyllum Hemst. (I) (St)	1.20	11.—	-
vulgare atrovirens Hort. Sträucher 40-60 cm hoch, mit 8-15 Trieben	,30	2,50	22.—
ZU HECKEN! " 100-125 n n n 8-15 n n 15-20 n n 15-20 n n n 15-20 n n n 15-20 n n n n 15-20 n n n n 15-20 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	45	4.—	38.—
» 150-200 » » » 15-20 »	60	5.50	50
» chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.)	-,40 -,40	3.30	_
n glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.)	40	3.30	30.—
n pyramidale Hort	40	3,30	_
» reticulatum Hort	40	3.30	_
Lindera - Fieberstrauch - Lauraceae.			
praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.)	2.—	_	_
sericea Bl	2.—	_	
Linnaea - Moosglöckchen - Caprifoliaceae.			
borealis canadensis L. (St)	1.50	_	-
Liriodendron — Tulpenbaum — Magnoliaceae.			
	9.50	09.50	
tulipifera L. (R) Pyramiden 150-200 cm hoch	2.50 3.—	22.50 27.—	
n 200-250 n n Hochstämme 8-10 cm Umfang	4	21.—	
Hochstamme 6—10 cm Omtang	2,-		
Lonicera — Heckenkirsche — Caprifoliaceae.			
alpigena Nichols., Alpen-Heckenkirsche	60	5,	_
amoena alba Zbl. (L. floribunda X L. tatarica)	40	3.30	30
caucasica Pall	40	3.30	-
chaetocarpa Rehd	50	4.50	_
chrysantha turkestanica Hort	-,40 -,40	- 1	-
coerulea L	40		=======================================
n Kirilowi Hort	40	_	_
» Kirilowi Hort.	40	3.30	
deflexicalyx Batal	40	3.30	_
floribunda Boiss. & Buhse	60	5.50	_
helvetica Brügger	40	3.30	
iberica Bieb, reichblühend, gelb, bleibt lange grün, rotfrüchtig	60 40	3.30	20
involucrata Banks. (R)	40	3.30	30
n flavescens Rehd	-,40	3.30	30. —
» serotina Koehne	40	3.30	30.—
Kesselringî Rgi. (L. orientalis kamtschatica Hort.)	-,40	3.30	-
Korolkowi Stapf	40	3.30	_
	50	4.50	_
Maacki Maxim. Duft!	60 80	5.50	
micrantha Dina.	40	3.30	
minutiflora Zbl. (L. micrantha × L. Morrowi)	40	3.30	_
Morrowii A. Gr. myrtilloides Pupp. (\$1)	,40	-	
myrtilloides Purp. (St)	-,40	3.30	30.—
myrtimus Hook. & Thoms. (St)	40	3,30	-
nigra pyrenaica Dipp	40 55	3.30 5.—	45.—
nitida Wils. (St) (1) mit Ballen, 20-30 em hoch obovata Royle.	40	3.30	10.
orientalis Lam.	40	3.30	_
orientalis Lam. parvifolia Hayne (L. tat. parvifolia Jaeg.)	40	3.30	_
pileata Oliv. (S1) (I)	55	5	45
» yunnanensis Hort. (St) (I) NEU! mit Ballen	80	-	-
pileata Otic. (Si) (I) yunnanensis Hort. (St) (I) NEU! prostrata Rehd. (St) purpurascens Watp.	40	5.50	_
Purpusii Rehd. Neuheit 1927!	60 40	5.50 3.30	30,
Ruprechtiana Reg.	40	3.30	.10,
Ruprechtiana Reg. Schmitziana Roezl.	40	3,30	_
segreziensis Lavall. (L. diversifolia X L. Xylosteum)	40	3,30	30
species chinensis Lavall.	40	3.30	-
syringantha Max. (St) Duft1	-,60	9 20	201
** alba Lois Dest.	40 40	3.30	30,
n alba rosea Späth	40	3.30	30
» bicolor Carr.	40	3.30	- 00
» Fenzlii Dipp	-,40	3.30	-
» micrantha Reg	40	3.30	_
» rosea grandiflora Hort	40	3.30	30,-
» splendens Reg. (L. tatarica latifolia Loud.)	40	3.30	
» virginalis grandiflora Hort	40 55	3.30	7.1
the state of the s	-,00	0,-	

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Lantagen (Fautautuung).	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Lonicera (Fortsetzung):			X 1.
tomentella Hook. et Thoms		4,50	_
trichopoda Franch, & Savat mit Ballen	60	5.50	
trichosantha Franch. (L. ovalis Batal.)	40	9.90	
xerocalyx Diels,	40	3.30	
Lyonia - Lyonie - Ericaceae. (Andromeda, Leucothoë).	100		
Lyoma — Lyome — Elicaceae. (Andromeda, Lencomoe).			
calyculata Rchbch. Zwerglorbeer (1) 30-40 cm hoch	1.20	117	
frondosa Parsh, (Andromeda frondosa Parsh.) 40-50 " "	1.20		-
paniculata Nutt. (Andromeda paniculata Ait.) 80-120 » »	1.20	11	_
Machadagaia Madaga V Cadagaia Magagaga	1	1	
Macludrania — Maclura × Cudrania — Moraceae.	2.50	1	
Andrei Dode (M. hybrida André) mit Ballen 20-30 cm hoch	2.00		_
Magnolia - Magnolie - Magnoliaceae. (R) Mit Ballen!			
acuminata L. Gurkenmagnolie 150-175 cm hoch	3,-	_	
glauca L. (I)	5.—	45	
100—125 n n	6	55	-
hypoleuca Sieb. & Zucc. (Honoki) 80-120 n n	6.—	55.—	
150-175 » »	8.—	70	_
Kobus D. C	4.—	36.—	320
n 125—150 » »	5	45.—	400
n 150-200 n n	6	55	500
n 200—250 n n	8	70	_
Hochstämme 8-10 cm Umfang		90	_
parviflora Sieb. & Zucc	4.—	-	
salicifolia Maxim mit Ballen 30-40 » »	6.—	55	
stellata Maxim. (M. Halleans Hort.) Stern-Magnolie 60-80 " "	8	75	_
80—100 n n	10.—	90,—	-
tripetala L	2.50	23,50	_
Yulan Desf. (M. denudata Desrouss.)	6,	55	_
80—100 » »	8	-	-
Hybridan (M. oboyata V.M. Vulan)			
Hybriden (M. obovata × M. Yulan).			
Alexandrina Hort., purpur, innen weiss 60-80 » »	6		_
	8.—	_	_
amabilis Hort 80—100 n n	8.—		=
angustifolia Hort	8	_	-
Lenneana Hort	6	-	_
Norbertiana Hort., weise mit Hellpurpur, spät 60-80 n n 80-100 n n	8	_	_
Soulangeana nigra Hort	6		_
triumphans Hort., rötlich	6.—	_	
80—100 » »	8.—		_
Mahonia — Fieder-Berberitze — Berberidaceae.			
Aquifolium Nutt. (B) (R) (St) (I)			
Starke Busche ohne Ballen 40-50 cm hoch	40	3,30	30
n n mit n 40-50 n n	50	4.50	40
» Vicarii Hort, Gibbs, (St) (I) n n 20-30 p p japonica De Cand. (I) (R) (St) n n 60-80 n n	1		
Japonica De Cand. (1) (R) (St)	75	6.60	60
Malua - Anfalhaum - Rosacces			
Malus — Apfelbaum — Rosaceae.			
baccata Aldenham Purple Hort. Angl. NEU! 100-150 cm hoch	1	9.—	-
n Jackii Rehd	2.—	18.—	
Eleyi Hort. (M. purpurea Eleyi Rehd.) Neul 100-150 n n	.1	9.—	_
Höhe bis zur Krone 140—160 cm	2.—	18.—	-
floribunda Sieb Büsche 100—150 cm hoch	1.15	10.45	
» purpurea Hort	1	9.—	_
Bitsche 150—200 n n	2,—	_	_
Höhe bis zur Krone 100-120 cm	2	10.45	_
Frau Luise Dittmann Hort	1.15	10.45	_
magdeburgensis Schock	2	18.—	
Niedzwetzkyana Dieck	1.15	10.45	_
	2	10.40	
purpurea aldenhamensis Rehd. Neu! 100-120 cm bosh	1.15	10.45	
purpurea aldenhamensis Rehd. Neu! 100-120 cm hoch Sargentii Rehd (St) 60-80 n	1.—	10,40	
Scheideckeri Zhl	1.15	10.45	
Sieboldi calocarpa Rehd 80—120 » »	1	9	_
toringoides Hughes	1.15	_	
	1.10		
Marlea - Alangiaceae.	1		
begoniifolia Roxb. (Alangium chinense Rehd.) mit Ballen	2.—	18	_
platanifolia Sieb. & Zucc. (Alangium platanifolium Harms) . " "	2.—	18	
Microglossa — Rutenaster — Compositae.			
albescens $Ctarke$ (Amphirapis albescens \hat{DC} .) mit Ballen	1,50	-	

	pro	pro 10	pro 100
Morus - Maulbeerbaum - Moraceae.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	M. Pf.
alba L Sträucher 120-150 cm hoch	40	3.30	30.—
	.,,		
Muchlenbeckia — Polygonaceae.	1	9.—	
nana Hort. (M. axillaris Walp.) (St) (I) mlt Ballen	1	21,	
Myrica - Wachsmyrte - Myricaceae.			0.0
cerifera L. (R) (Si) mit Ballen 50-70 cm hoch	50	4.—	35
Nellia - Traubenspiere - Rosaceae.			
affinis Hemst	50 50	4,50	40.—
thyrsiflora D. Don.		2101	
Neviusia — Schneelocke — Rosaceae.	1.50	13.50	
alabamensis A. Gr. ,	1,50	10.00	
Nothofagus — Scheinbuche — Fagaceae.			
antarctica Oerst mit Ballen 80-100 cm hoch	2.— 10.—	_	_
n uliginosa Reiche n n 40-60 n breit	1.—	9.—	-
Nuttallia (Osmaronia) - Nuttallie - Rosaceae.			
cerasiformis Torr. & Gr. Oregonpflaume Sträucher 100-120 cm hoch	1.—	9.—	-
Orixa — Orixa — Rutaceae.			
japonica Thbg. (Evodia ramiflora A. Gr.) 40-60 cm hoch	1.20	11	-
Osmanthus — Duftblume — Oleaceae. (I) Aquifolium Sieb. & Zucc mit Ballen 20-30 cm hoch	1.50	13,50	ш
n v 30—40 n n	2	18.—	-
n ilicifolius purpureus Hort	2.50 3.—	22.50	
n n 30—40 » n	3.50	_	-
Oxycoccus - Moosbeere - Ericaceae. (St)			
macrocarpus Pers. (I) Amerik, Moosbeere mit Ballen	35	3	25.—
macrocarpus Pers. (I) Amerik, Moosbeere mit Ballen quadripetalus Gilib. (O. palustris Pers., Vaccinium Oxycoccus L.) (I) Sumpf-Moosbeere mit Ballen	60	_	_
» latifolius Hort. (I) •	60		
» microcarpus Turcz. (1) •	60	5.50	-
Pachystigma — Dicknarbe — Celastraceae.			
myrsinites Raf. (I) (St) mit Ballen	2.—	18.—	-
Parrotia - Parrotie - Hamamelidaceae.			
Jacquemontiana Decne. (Parrotiopsis Jacquem, Rehd.) . 40-50 cm hoch	1.50	13.50 13.50	_
persica C. A. Meyer	2.—	18.—	_
Pernettya - Torfmyrte - Ericaceae. (I) (St)			
mucronata major Hort mit Ballen	-,50	4	35.—
nurnurea Davis	50 50	4	35.— 35.—
nigra Hort	50	4	35.
Perowskia — Labiatae.	4 50	10.50	-
atriplicifolia Benth. (St) m. Tb.	1.50	13.56	-
Phellodendron - Korkbaum - Rutaceae.			
amurensis Rupr	4.— 5.—		
japonicum Maxim	4	_	-
n 12—14 n	5.—	-	-
Philadelphus — Falscher Jasmin — Saxifragaceae (R).			-
Billiandi Koshus	40 40	3,30 3,30	30.—
brachybotris Koehne	-,***	3.30	-1
caucasicus Koehne	40 40	3,30	-
cordifolius Lag.	40	3,30	30
coronarius L. Wohlriechender Pfeifenstrauch	-,40 -,40	3.30	3
multiflorus plenus Hort.	40	-	-

-
41
×
:0
E
7
=
-
_
_

		10	pro 100
	Stück	pro 10 Stück	Stück
Philadelphus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
coronarius myrtifolius Hort	40	_	
» plenus Hort.	40		-
n rosaefiorus plenus Hort	40 50	3.30 4.50	_
Falconeri Sarg.	40	3.30	30.—
Falconeri Sary. globosus Hort.	40	3.30	-
Gordonianus Ldl.	40 40	3.30-	30.—
grandiflorus Willd.	40	3.30	_
» speciosissimus Hort	40	3.30	-
hirsutus Nutt,	40 40	3.30	=
Keteleeri Hort.	-,40	3.30	-
latifolius Schrad	40	3,30	30
Lemoinei Albâtre Lem. (Alabaster)	50 50	4.50	=
Bicolore Lem., zweifarbig, mit rötlicher Mitte	50	4.50	_
" Boule rose Lem. (Rosenkugel)	50	4.50	40.—
» Candelabre Lem. (Armieuchter)	50 50	4.50	=
Dresden Löbn.	50	_	_
» Enchantement Lem. (Zauber)	50	4.50	_
" erectus Lem	-,40 -,40	3.30	30.— 30.—
» Favourite Lem. (Liabling)	50	4.50	au.—
» Favourite Lem. (Liebling)	50	4.50	40
» Glacier Lem. (Gletscher)	50 50	4,50 4,50	_
» Norma Lem		4.50	_
» Virginal Hort. Lem. (Jungfrau)	50	4.50	40
» Voie lactée Lem. (Milchstrasse)	50	4.50	_
Magdalenae Koehne	50 50	4.50	_
microphyllus A. Gr. (S1)	40	3,30	-
» spectabilis plenus Hort. (Ph. nivalis plenus Rehd.)	,40	3.30	_
pekinensis Rupr. » kansuensis Rehd. (Rock Nr. 13687)	40 40	3,30	-
pubescens Loist., a spät	-,40	3,30	30
sanguineus Hort.	40	3.30	30.—
Satsumi Sieb. ** Yokohamae Hort.	40 40	3.30	30.—
sericanthus Koehne, spät	40	3.30	_
» Rehderianus Koehne		3,30	-
undulatus Hort., • spät	-,40 -,40	3.30	30.—
verrucosus Schrad	40	3,30	
Wilsoni Roeline, sehr früh	75	2 20	_
Zeyheri Schrad	-,40	3.30	_
Phillyrea — Steinlinde — Oleaceae. (I)			1
angustifolia L mit Ballen 30-40 cm hoch	1.50	-	-
latifolia L	2.—	12.50	_
myrtifolia Hort	1.50 2.50	13.50	_
Vilmoriniana Boiss. & Batt. (Ph. decora) n n 40-50 n n	1.20	11	100
» » 60—80 » »	1.50	13,50	-
Phyllodoce - Moosheide - Ericaceae. (1)			1
taxifolia Salish, (Bryanthus taxifolia Gray). Taxusblättrige Moosheide (St)	1.75	15	_
Physocarpus — Blasenspiere — Rosaceae.			
intermedius parvifolius Rehd Sträucher 100—120 cm hoch opulifolius luteus Kirch	40 40	3,30	-
opulifolius luteus Kirch	40	3.30	_
Pittosporum — Klebsame — Pittosporaceae.			
heterophyllum Franch mit Ballen 20-30 cm hoch	2.—		-
Plagianthus — Quermalve — Malvaceae.			
Lyalli Hook. fit Sträucher 80-100 cm hoch	2	18.—	-
Platanus — Platane — Platanaceae. (R)			
acerifolia pyramidalis Schneid Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	_
n 10-12 n n	3.50	31.50	
cretica Pode, selten	1.50	_	_
overentella publical men , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.00		

		pro 10	100
	pro Stück	Stück	Stück
Polygala — Kreuzblume — Polygalaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Chamaebuxus L. Buchsbaum-Kreuzblume (1) (St) mit Ballen	1,—	9,	***
Populus — Pappel — Salicaceae. (R)			
	4 00		
alba Bolleana Lauche, Sitberpappel Pyramiden 120-150 cm hoch	1.20	13,50	_
koreana Rehd. NEU!	2	18.—	_
10 piccompo 04/-	2.40	22	_
lasiocarpa Oliv	1.20 1.50	11.— 13.50	
Przewalskii Maxim	1,20	11.—	_
Simoni fastigiata Schneid	1.50	13.50	-
n 10-12 n n	1.50	13.75	
» f2—14 » »	2.40	-	
Wilsonii Schneid	1.50	13,50 18.—	-
	2,—	18	_
Potentilla — Fünffingerstrauch — Rosaceae.			
dahurica Nestl. (St). Farreri Hort. NEU!	1.50	13,50	-
fruticosa L. Gemeiner Fünffingerstrauch	60 40	5.— 3.30	-
n aldescens nort (1908.	50	4.50	_
n Friedrichsenii Rehd. (P dahnrica X P fruttense)	50	4,50	_
» micrandra Schneid. (St)	60 60	5,— 5,—	45.—
mandschurica Maxim. (St) 30—40 cm breit micrandra Schneid. (St) ochroleuca Bean.	50	4.50	40.—
parvifolia Woif. Purdomii Rehd. NEU! Veitchii Bean. (P. Veitschii Wils.) (St)	50	4.50	40.—
» Veitchii Bean, (P. Veitschif Wils.) (St)	50 50	4,50 4,50	40.— 40.—
» Vilmoriniana Komar. (St)	1.50	-	
Prinsepia (Plagiospermum) — Rosaceae.			
uniflora Batat	4 46		
	1,50	_	_
Prunus - Kirsche und Pflaume - Rosaceae.			
acida plena (R) Büsche 60-80 cm hoch	75	6,60	
### Actual piena (**) Höhe bis zur Krone 140—80 cm hoch	1.20	11	_
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	75 1.20	6,60	Ξ.
blireiana plena André	40	3.30	30.—
caproniana ranunculiflora plena Hort. n 60-80 n n dasycarpa salicifolia Hort. n 60-80 n n glandulosa Thbg. graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb) n 100-120 n n in proposa glandulosa Thbg. graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb) n 100-120 n n in proposa glandulosa Thbg.	75 75	6,60	-
glandulosa Thbg	60	5	
graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb) » 100-120 » »	60	-	_
Japonica alba plena Lem. (P. sinensis alba plena) Sträucher n gracillima Koehne	5.50 5.50	5.—	45.—
» rosea plena Hort Sträucher	5.50	5	45.—
Laurocerasus L. Kirschlorbeer (I) (R) 30-40 cm hoch	5.50	5	-
n magnoliaefolia Hort. Gibbs 60-80 n n	75 1.50	6.60 13.50	
80—100 p u	1.75	15	_
n parvifolia Nichols	1	F 200	-
60—80 p p	75	6.60 9.—	
100—125 » »	2.—	18.—	
» schipkaensis Spath	1.—	9.—	
80—100 » »	2.—	18.—	
n » compacta Klenert 30-40 » »	1	9.—	
» » Mischeana Späth 70-90 n n	1.75	15.— 18.—	-
» Reynvanii Hort 40-50 » »	1.20	11	-
» serbica Pančič	2.—	18	-
» serbica Pančič	1.— —,80	7,-	_
40-60 0 0	1.—		_
n versailliensis Hort	3,	- 1	_
» pyramidalis L 50—70 » »	1.50	13,50	_
150—175 w w	3.50	31.50	
m. Th. 30-40 m m Maximowiczi Rupr. Sträucher 100-150 m	1.20 —.75	_	_
monticola A. Koch Büsche 80-100 p	75		
Myrobalana variegata	75	_ 1	
owthopomola Kashus (Paraminsha Cabalanda			
orthosepala Kochne. Texanische Scheinpflaume n 80-100 n p Pissardi Carr. n 120-150 n n	75 55	5,-	111111111111

	,	pro)	pro 10	pro 100
		Stück	Stück	Stück
77-	(Fontsotauna):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
PT	unus (Fortsetzung):	55	5.—	_
1	Pissardi Hessei Hesse	-,55		45
	Pissardi Hessel nesse Moseri plena Hort. n 100-125 n n nigra Hesse. Farbe tief schwarztot n 120-150 n n nigra Hesse. Farbe tief schwarztot n 100-125 n n nigra Hesse.	,55	5	45
		1.—	9.—	80.—
	n 180-200 n 6-8 n	1.20	11	100
	Busene 120-150 cm noch	55	6.60	
j	barra da a companya a Dag ralang Harr	75 1	9	
	"Naden (Sieboldi), weiss, rosa überhaucht 60-80 " " 100-120 " "	1.20	11.—	
	80-100 n n	1	9	_
	** rosea plena <i>Hort.</i>	40	3.30	-
3	pumila 1. 60—80 cm breit	55	5.—	_
	Represent Read Knospe gelblich rosa, später weiss 100-120 » hoch	55	5.—	-
,		75	6.60	_
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.20	11.— 18.—	_
2	serrula tibetica Koehne	75	10	_
E	serrulata Lindt., weiss	1.—	_	-
	n Hisakura Koehne, rosa gefüllte Zierkirsche 80-120 " "	75	6.60	60
	n Hisakura Roenne, rosa getuitte metalisetti 120-150 » »	1.—	9.—	80
	Höhe bis zur Krone 100-120 cm	1.—	9	-
	n n n n 120-140 n	1.20	11	100
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang	2.40	22	_
	n n n n 200 n S-10 n n	2.75	25.—	_
	" James Veitch Hort. (P. serr. Fugenzo Wils.) 40-60 cm hoch	1	9.—	80.—
	Mount Fuji Hort., roinweiss, halbgefüllt	75	6.60	_
	» Shidare Sakura Koehne, rosa, gefüllt	1	9	-
	Höhe bis zur Krone 120-140 cm	1.20	11.—	=
	Wahe his our Krone on, 200 cm, 6-8 cm Umfang	2.50		_
	" Hkon Hort, grünlich weiss, halbgefüllt 60-80 cm hoch	75	6.60	-
	00-100 " "	1.—	9.— 6.60	
	y Yoshino Koehne, rosa, einfach	75 1	9.—	_
		55	7.	Acres
1	Simonii Carr	40	3,30	30
-	spinosa purpurea Hort. Sträucher	55	5.—	_
	n varbossania Maly. 100—125 cm hoch Büsche 60—80 n s Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.—	9.—	-
3	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.20	-	-
,	t t t Office Cher	55	5.—	_
	- and atmake Factors	75	5	
-		55 55	5.—	45
	n plena Dipp. Mandelbänmchen	1.75	15.—	_
	n n n n n 120-140 n	2.—	18.—	160,-
	n n n n 120-140 n n n n n 140-160 n	2.50	22.50	-
P	telea — Lederblume — Rutaceae.			
1	Baldwini	75	===	45.—
1	twifoliata I.	55	5.— 9.—	40,-
	w gurea Rehnsch	1.— —.75	6.60	_
	n fastigiata Bean	10	0.00	
De	terocarya — Flügelnuss — Juglandaceae.			
	100-120 cm hoch	1.—	9	-
	caucasica C. A. Mey. (Pt. fraxinifolia Spach.) 100-120 cm hoch		1	
p.	terostyrax — Flügelstorax — Styracaceae.			
-	corymbosa Sieb. & Zucc	1.—	9,—	-
	porymbosa Sieb. & Zucc	1	9	-
0	uercus — Eiche — Fagaceae.			
	40-60 cm hoch	5.—	-	_
	aindachensis Hort.	4.—	-	
		6.—	_	_
	altissima Hort	6,-	_	-
	ambigua Mchx	7,-		
	200—250 » »	8.—		, -
	Ambuerrane Sink (I)	4	_	-
	Ambrozyana Simk. (I)	4.—	36.—	-
	(On Pseudo - Turneri Scaneia.)	5.—	45	-
	150-200 " "	6,	50.—	-
	Bungeana Forb. (Qu. variabilis Bl.)	4	27.50	
	Cerris /. Zerr-Eiche	3	35.75	
	n 10-12 n n n 12-14 n n	4.80	44.—	l -
	U 14 - 14 / /			

· ·			
	pro	pro 10	pro 100
	Stück		
Owner (F-total	Stuck	Stück	Stück
Quercus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Carrie oriena Davil.			
Cerris crispa Booth	6.—	_	
» karlsruhensis Hort 200—250 » »	6, -	_	
» Lucombeana Loud. (1, 60-80 » »	4	-	
coccinea Wangenh, Scharlacheiche, Echt! 60-80 " "	4.—	_	_
80-100 » n	5.—	_	-
cuneata macrophylla Hort. Musk 100-120 » »	4.—		
dentata Thbg. (Qu. Daimio Hort.)		_	
Garwarana Hoak	5.—	_	
Garryana Hook	5		-
Hartwissiana Stev 80-120 » »	5.—	_	_
Libani Oliv	4	_	_
150—200 » »	6.—	_	
200—250 » »	8		_
» angustifolia Dipp	4.—		
200-250 n n	8.—		
macranthera Fisch. & Mey 60-80 " "		9.0	
100 400	4	36,-	- Color
100—120 » »	5,	_	_
250-300 n n	8.—	-	-
macrocarpa Mchr. Kletten-Eiche 60-80 " "	2.50	22,50	***
macrophylla Alberti Hort 80-120 » »	5.—	45.—	_
120—150 » »	6.—	_	_
150-200 p »	8.—	70.—	
marilandica Muenchh		10.	
	4.—		
poluctrie / Supposiche	4.—	_	_
palustris L. Sumpfeiche Hochstämme 8-10 cm Umfang	3	_	_
n 10-12 n n	4	_	
pannonica Booth (Qu. conferta Kit.) Ungar-Eiche 40-60 cm hoch	4.—	36.—	
80-120 p p	5.—	_	_
120—150 n n	6.—		-
pedunculata argenteo-marginata 80-100 » »	4	_	
		_	_
120—150 n n	5.—	_	_
Concordia Kirchy Gold-Eigha 150-200 » »	6.—	_	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4.—	36.—	_
80—120 » »	5	45	
n crispa Hort	4.—	_	****
n fastigiata Loud. (Q. pyramidalis Gmel.), Pyramiden 200—250 n n	6	55	500
Pyramiden-Eiche » . 250-300 » »	8.—	70.—	600.—
n 300—350 n n	10	90.—	-
E o ourmonneiden Heut		30.	
	5,	_	man.
n monstrosa Hort n 150 200 n n	6	_	-
	5.—	-	-
» » purpurea Klenert , » 80—100 » »	3.—	27.—	_
» 250—300 m n	8	70	_
в 300—350 и и	10	_	_
» grandifolia cucullata Hort	5.—	_	
200—250 n n	6,-		
250-300 n n	8	70	
		70	
	5.—	_	-
150—200 n n	6	_	-
n maculata Hort, 80-100 n n	4.—	_	-
120—150 n n	5.—	_	
n migricans Hort. Blut-Eiche	5.—	_	_
200—250 » »	6,—	-	-
» pectinata Kirchn	4.—		
		-	
	5	-	
200-250 n n	6	_	-
» picta Hort	4	36.—	_
150—200 » »	5.—		-
200—250 n n	6.—	-	_
p scolopendriifolia Kiroba	5.—		_
Phellos latifolia Hort. breitblättrige Welden-Eiche 120-150 " "	5	_	-
150-200 n n	6,-		
n miorogome bina			
" Interocarpa 12pp,, 150-200 n n	6.—	_	-
pontica Koch	7	_	
	4.—	_	_
nrinus I Vesteries de la v	6	-	
prinus L. Kastanieneiche	5	_	_
p parvifolia Dipp,	4.—		-
repanda Hort. Musk. (non Mchr.) 80-100 m m	5	_	_
120—150 » »	6	_	_
200—250 n n	8		
rubra L. Roteiche. (R) Hochstämme 6-8 cm Umfang		22.—	200.—
Com Umitang	2.40		
n 8—10 n n	3,	27,50	250
n 10-13 n n	4	35.75	325.—
n 12-14 n n	4.80	-	-
n 14—16 n n	5.50		_
» aurea Hort	4.—	36,—	-
150—200 n n	6	_	

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Quercus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
rubra magnifica 80-100 cm hoch	4.—	36.—	-
» Schrefeldii Dipp	5.— 5.—	_	-11
Schochiana Dieck. (Qu. palustris × Qu. Phellos) 120—150 » »	6.— 5.—	_	_
200—2a0 n n	7	_	_
serrata Thbg	5	_	. —
sessilifiora laciniata crispa Hort. Musk 60—80 » »	4.— 5.—	_	_
100—120 » »	6.—	-	_
stellata Wangh	6		_
tinctoria Bartr. Färber-Eiche, Schwarz-Eiche 150-200 » »	5	45.— 36.—	=
120—150 » »	5.—	45	_
150—200 » »	6	_	-
Raphiolepis — Traubenapfel — Rosaceae.			
japonica Sieb. & Zucc. (I)	1,50	-	-
Raphithamnus - Nadelstrauch - Verbenaceae.			
cyanocarpus Miers	1.50	13.50	_
Rhamnus - Faulbaum, Wegdorn - Rhamnaceae. (R)			
cathartica L. Kreuzdorn	40	_	_
costata Maxim	55 55	5.—	
Frangula L. Faulbaum	40 1.50	3,20	30.—
n asplenifolia Dipp mit Ballen	1.50		
Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) ● (I)		-	
arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum.		100	
a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, von unten an verzweigt	2.50	22.50	200.—
Aus nachfolgenden, winterharten Sorten 40-50 p n	3	27.—	240
ausgewählt, nach meiner Wahl: 50-60 n n 60-70 n n	3.75 4.50	34.— 40,—	290.— 360.—
(70-80 » »	5.50	50.—	_
b) für Töpfe zum Treiben mit 5-8 Knospen 30-40 » » » 8-12 » 40-50 » »	2.75 3,30	25.— 30.—	220.— 265.—
c) 2 jährige Veredelungen 25-35 cm hoch	-	-	80.—
Cunninghami white,			
Freilandpflanzen voll Knospen 50-60 cm hoch	3	27.— 36.—	240.— 320.—
70-80 » » 80-100 » »	5	45.— 55.—	400.— 500.—
50—100 u n	0	00.	000.

Rhododendron arboreum-Hybriden. hrot | Francis Dickson, scharlach | Ne

Alexander Adie, hell kirschrot Asoot brillant, blutrot [lach Atrococcineum, dunkelsehar-Atrosanguineum, dunkel kirschrot

Auguste van Geert, hell

Blandianum, karminrosa
Boule de Neige, roinweiss
Brayanum, amarantrot
Bylsianum, lebhaft rosa
Carl Mette, leuchtend rot
Charles Noble, rosenrot
Comte de Gomer, weiss
Concessum, heltrosa
Cunninghami, weiss
Cynthia, rosakarmin
Duc Adolf von Nassau, lila-

Gabriele Liebig, rosaweiss Illuminata, rosailla Jago, purpur Jewess, blaulichtila John Waltere, kirschrot John Walterer, amarantrot Josef Withworth, dunkel weinrot Käte Waterer, frischrosa Lord Clyde, dunkel blutrot Mad. Carvalho, weiss Michael Waterer, lackrot Minnie, weiss Milmer, karmesin Moerloosi, violettrosa Mrs. Holford, rot Mrs. John Wasterer, karminrosa

Nero, dunkelpurpur Nigrescens, samtig schwärzlichrot Nirens, hellila Präsident v. d. Hecke, lebhaft poncesurot Prince Camille de Rohan, weiss Rubens, hellila Sidny Herbert, karmin Sir Charles Buttler, rosaweiss Sir John Clutton, weiss

Sir Charles Buttler, rosaweiss
Sir John Clutton, weiss
Sir Robert Peel, kirschkarmin
The Earl of Shannon, kirschrot
The Maroon, blutrot
The Queen, inkarnat
The Warrior, rosakarmin
William Austin, purpur

Rhododendron Catawbiense-Hybriden.

Adalbert, leuchtend rot Adolf, dunkel lilarosa Agnes, karminlilarot Albert, zartlila Alfred, violett Allah, karminrosa Anna, hellviolett Annedore, hell karminrot Armin, purpurrot Arno, blasslila August, dunkelrosa Bast, blasslila Bibber, karminrot Botha, lilarosa Caesar, zartrosa Camilla, rosa Caractacus, purpurkarmin Carmen, rosa Carola, karminrosa Catawbiense, lila, spät

album elegans, weisslich Illa » Everestianum, hell

violettrosa

Catawbiense fastuosum plenum, gefüllt lila grandiflorum, lila » purpureum grandiflorum, purpurn Cato, weiss Charles Dickens, dunkelrot Christian, blassrosa Cosel, hell rosalila Daisy, hell karminrot Darius, dunkelrosa Delicatissimum, rosa Der Sieger, rot Desiderius, karminrot Dollar, hellviolett Donar, hell karmesinrot Drusus, karminrot Dürer, purpurrot Echse, dunkelrosa Effner, dunkelviolett Ella, karminrot Emil, reinweiss Emma, karmesinrot Eva, helirosa

Fichte, dunkelrosa Figaro, lebhaftrot Frau von Wolffersdorff, karminrosa Genoveva, weiss Gertrud, karminrot Gloria gandavensis, blassrosa Granat, karminrot Helmholz, dunkelrosa Hermann, bellkarminrot Herme, zart blassrosa Holbein, dunkel karminrosa Holger, blassviolett Holtei, karmesinrot Homer, reinrosa Ibing, karminrot Kettledrum, rötlich purpur Lady Armstrong, hellrosa getüpfelt Mirabella, rot Moses, violett Oldewig, rot Präsident Lincoln, zart violettrosa

Rhododendron caucasicum-Hybriden. Ganz winterharte, niedrige Hybriden.

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Rhododendron, verschiedene Arten und Formen:	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
ambiguum Hemst	2.—	18.—	
80—100 n n	8.—	_	_
arboreum Smith	2.—	-	-
» Blood red	2,—		_
30-40 n n	2.50		_
argyrophyllum Franch	2.50	_	
Aucklandii Hook	2.50	22.50	_
40-50 n n	3.—	27	_
60—70 » »	4.50	-	_
70—80 » »	6	-	_
barbatum carneum Hort	2.50	0.00	-
30-40 n n	3	27.—	=
brachycarpum G. Don	2	18	-
30-40 » » 40-50 » »	3.50	31.50	_
campanulatum G. Don	2.50	22.50	
campanulatum G. Dos	4.—	36.—	_
carolinianum Rehd	1.50	13.50	_
cinnabarinum Hook	2.50	_	-
dahuricum DC	2.50 2.—	18.—	=
Davidsonianum Rehd. & Wits	2.50	10	_
decorum Franca. Neut	4.—	36.—	_
discolor Franch	2,—	30,-	
30-40 p p	3.—	_	_
50—60 » »	4.—		
ferrugineum L. (St), echte rote Alpenrose 20-30 m m	3.—	27.—	_
Fortunei Ldt	2.50		
30-40 » »	3.—		_
40—50 n »	3.50		-
fragrans Max., Blumen gross, hellross	2,—	18.—	_
fulgens Hook	3.—		
Gowenianum Sweet., lilarosa Blüten 50-60 p	2.50	22.50	_
grande Wght. (Rh. argenteum Hook. f.)	3.—		_
hippophaeoides Balf. f. 4. W. W. Sm. (St) 20-30 " "	1.50	13.50	-
30—40 » »	2.—	18.—	_
hirsutum L. (St)	1.70	15.—	-
imbricatum Hort	3	91 50	-
impeditum Balf. f. & W. W. Sm. (St)	3.50	31.50	
impeditum Balf. f. & W. W. Sm. (S1) 10—15 » »	2	18	_
insigne Hemsl. & Wils	2,50	-	_

	, pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Rhododendron (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Keiskei Miqu. (\$1)	och 2.50	22.50	
Keiskei Miqu. (51)	» 3.—	_	-
	s 2.50	_	_
Engeombet Wats.	D 4	36.—	_
	n 5.— n 2.—	45.— 18.—	_
	» 2.— » 3.—	-	_
Manglesi Veitch	» 3.50		_
Metternichi Sieb. & Zucc	n 2.50		
	я 3.—		
» pentamerum Max	» 4.—	36	-
Mys (4ill	» 2.50	27	_
30—40 » 40—50 n	n 3.—		
mucronulatum Turez. (St)	p 2.50		_
mucronulatum Parce. (31) 80-100 »	» 5.—		-
Nobleanum 1 dl	n 3.—	_	-
30-40 n	» 3.50		=
obtusum Kaempferi Wils. (Rh. Kaempferi Planch.) 20-30 »	2.50	22.50 27.—	9
	» 3.— » 2.50		-
ochraceum Rehd. & Wits	n 3.—		
oreodoxum Franch	p 2.50		_
	n 3	_	_
ovatum Hort. (Rh. myrtifolium Lodd.) (St) 20-30 " 80-100 "	p 2.50	_	_
ovatum E	n 4.—		200
praecox Carr. (Early Gem) (\$1)	» 2.50 » 3.50		200
40—50 n	n 2		-
Przewalskii Maxim. Sammler Rock	p 2.—	18.—	-
Przewalskii Maxim. Sammier Rock 20—30 p punctatum Andr. (S1), rosa, sehr frühblühend 20—30 p racemosum Franch. (S1), rosa, sehr frühblühend 20—30 p	n 1.50		-
	n 2.—		_
Rosamundi Hort	3,-		-
	» 4.—		_
n n 70-80 n	n 5.— n 2.—		_
rubiginosum Franch. (St)	» 2.50		_
15—25 n	» 1.50		_
rufum Hatal. Sammler ROCK 30—40 9 Searsiae Rehd. 4 Wits. 30—30 9 Smirnowii Traute. 30—40 9	» 1.50	13.50	_
Smirnowij Traute	» 2.50		=
	79 3		_
Wallichi Hook	p 2.50		_
	» 3.— » 2.50		_
White Gem	» 3.—		-
40-50 n	» 3.50		_
Williamsianum Rehd, & Wils	n 2.50	22.50	-
2U-3V "	» 3		_
Wilsoni Nutt. (St)	n 2.50		
venthinum //.	n 1.50		
	n 2.50	7.0	_
yedoënse poukhanense Nakai	"		
Rhodora - Sumpfrose - Ericaceae.		10.—	90.—
canadensis L. (Rhododendron canadense ZbL) (St) 40-60 cm : 80-90 "	hoch 1.26		50.
80-90 "	" 2.0	22.00	
Rhodotypus - Scheinkerrie - Rosaceae.		-	
kerrioides Sieb. 4 Zucc Sträucher 70—100 cm	hoch5	5 5.—	_
Rhus - Sumach - Anacardiaceae.			
et di anne F. Compaigne Destinicametropole	1.1	5 10.45	95
. folise of conumnitation Hart achter rollandiger refucations fauci	A		
			-
		0 -	-
» laciniata Com	" 1.0		
Ribes - Stachelbeere, Johannisbeere - Saxifragaceae.	R) •	1	
alminum / Strängher mit 8-15 Trieben, 1000 St. M. 280,-, 60-80 cm	hoch5	0 4	35
numilim Hort 1311	,	0 4.—	35
ciliatum Humb. & Bompl	1.2		_
ciliatum Humb. & Bompi. floridum L'Hérit (R. americanum Mill.) Herbstfärbung!	4		-
Gordonianum Lem			
intermedium Tausch (R. floridum × nigrum)	hoch 2	_ 18.—	_
nevadense Kett mit Ballen 40-60 n	n 1		-
sanguineum Pursh.			30.—

	pro	pro 10	pro 100
Dil (F-ut-t-us)	Stück	Stück	Stück
Ribes (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
sanguineum atrorubens Loud	55	5.—	-
» carneum Benth	40	3.30	_
» grandiflorum Hort	-,40	3.30	
Robinia - Robinie, falsche Akazie - Leguminosae. (R)			
hispida L. Borstige Robinie Büsche 40-60 cm hoch	75	6.60	60.—
n 80-120 p n	1.—	9.—	80.—
Höhe bis zur Krone 120-140 cm	1.50	13.50	
Woldtij Pritzongia Svide	2.50	0	-
Holdtii Britzensis Späth	1	9,—	****
neomexicana A. Gr. (B)	1	9.—	
Rosmarinus — Rosmarin — Labiatae.			
officinalis L. (St) (I) m. Tb, 10-15 cm hoch	1.20	11.—	_
Rubus - Himbeere, Brombeere - Rosaceae. (R)			
	4.50	10.50	
bambusarum Focke	1.50 60	13.50	_
chroosepalus Focke	2.—		
deliciosus	1.20	_	_
fruticosus albus plenus Hort	1.—	9,—	-
n roseus plenus Hort	1	9,-	_
lencodermis Donal	1.50	13,50 6,60	
leucodermis Dougt. nepalensis Hort. (R. spectabilis Pursh.), Frühblüher	55	5.—	45.—
odoratus L. Wohlriechender Himbeerstrauch	55	5	45.—
polytrichus Franch mit Ballen	1.20	11	_
Caller William Caller of Caller 1 / On 1 / O			
Sallx — Weide — Salicaceae. Siehe auch unter "Trauerbäume".			
canariensis Dode Sträucher 120-150 cm hoch	40	3.30	_
caprea L. (R), Salweide, Kätzchenweide » 150-200 » »	-,75	6.60	
" weiblich	75 40	3.30	
n weiblich	40	0.09	
Sträucher 120—150 » »	55	5.—	_
Geyeriana And,	40	-	_
hippophaëfolia Thuitt	40	-	_
irrorata And. NEU!	55 40	5.— 3.30	_
macrolepis Larxch., (B) Kätzchenweide » 100-120 » »	55	5.—	
Piperi Bebb. ,	40	3.30	_
Pontederana, männlich (B), Kätzchenweide » 100-120 » »	-,55	5.—	_
pulchra ruberrima Hort. (B), Kätzchenweide » 100—120 » »	55	5.—	_
purpurea nana Hort. (St) Neut	1.20 55	11.— 5.—	
rotundifolia Hort. (S. Schraderiana. Wittd.) (B) » 40-60 » »	40	. —	
salviaefolia Link. (S. incana × caprea), Kätzchenweide 80-100 n n	55	5	
species Nr. 1 Berthierville Dode Sträucher 80-100 » »	40	3,30	-
Sambucus - Holunder, Flieder - Caprifoliaceae.			
		0.71	
canadensis L.	40	3.30	_
» acutiloba Rehd	55 40	3,30	
n maxima Hesse	75	0.00	
Ebulus L. Zwergholunder	40	3.30	
» deborensis Kos. melanocarpa A. Gr. (S. californica Hort.) ●	1	3.30	_
nigra L. Gemeiner Holunder	40 40	3.30	30.—
" argenteo-marginata Hort	55	5.—	_
" fructu albo pellucido v. Houtte	40	-	2 -
» laciniata L	40	3.30	_
n latisecta Hesse	-,40 -,40	3.30	_
» leucocarpa Hayne racemosa L. Traubenholunder (R)	55	5.—	45,—
" alborescens Avenue,	55	_	-
B aurea nort	75	6.60	_
» Hessei Hesse	55	5	-
Sarcococca - Schleimbeere - Buxaceae. • (st) (1)			
humilis Stapf mit Ballen 20-30 cm hoch und breit	70	6.—	_
n n 20_40 u n n	80	7	60.—
pruniformis Ldt. (S. saligna Muett.) mtt Ballen 20—30 cm hoch	70	6.—	=
ruscifolia Stapf	70 80	6.—	
" " UV TV " "	.00		

. 1	pro	pro 10	pro 100
Marine Company of the	Stück	Stück	Stück
Securinega - Hartholz - Euphorbiaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
japonica Miq. (S. fluggeoides MüllArg.) Sträncher 80—100 cm hoch ramiflora J. Müll	80 80	_	=
Senecio — Kreuzkraut — Compositae. Greyi Hook (St)	1.20	11.—	_
Skimmla - Skimmie - Rutaceae. (St) (I)			
	2.—	_	-
Foremani Mast mit Ballen 20—30 cm hoch japonica Thig. (Sk. oblata T. Moore)	2.— 1.50	18.—	_
" Veitchi Rehd	2.—	18.—	
Sophora - Schnurbaum - Leguminosae.			
japonica L. Japanische Sophore Sträucher 120—150 cm hoch	80	7.—	-
n 200—250 n n	90	8.—	_
Sorbaria — Fieder-Spierstrauch — Rosaceae.			
arborea Sträucher 60-80 cm hoch	75 55	6.60	_
sorbifolia A. Br	55	5	-
Sorbus - Vogelbeere, Mehlbeere - Rosaceae.			
alpina Heynh. (S. aria × S. arbutifolia) 100—150 cm hoch	1.50	13.50	_
150-200 » »	2	18,— 7.—	60,—
americana Marsh	80 1.50	13.50	- 00,-
aria Crantz. Gemeine Mehlbeere	80 1.50	7.— 13.50	60.—
Hochstämme 6-8 cm Umfang n 8-10 n n	1.80	16.50	_
» chrysophylla Hesse Pyramiden 100—120 cm hoch Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	1	9.—	_
n n n n n 200 n 8-10 n	2.40	-	-
" lutecens Hort	1.50	9.—	_
n 8—10 n n	2.40	22.—	200
n 10—12 n n n 12—14 n n	3.60	27.50	250.—
» magnifica Hesse	1	9	150
Hochstämme 6—8 cm Umfang	1.80 2.40	16.50 22.—	150.— 200.—
n 10—12 n n	3.50	27,50	250.—
n majestica Zbl	30		_
Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.40	-	
n 16—18 n n	4.50	-	_
» vestita Hort	2.40	22.—	
n 12-14 n n	3.60	33.—	-
aucuparia L. Gemeine Eberesche Heister 250-300 cm hoch Hochstämme 6-8 cm Umfang	80 1.50	13.50	120.—
» 8—10 » »	1.80	16.50	150.—
Dirkensi aurea Hort., Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 » »	1.80	_	_
n n n n 200—220 n 8—10 n n	2,40 1,50	13.50	-
» 8—10 n n	2.40	22.—	200.—
» lanuginosa D. Koch	2.40	9.—	_
n 12—14 n n	3,60	33.—	-
n moravica Zeng. (S. aucup. fructu dulce.) 200—250 cm hoch Hochstämme 6—8 cm Umfang	1	18	160
» 8—10 » »	2.40	22	-
» laciniata Beissn., Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 » »	2.—	-	-
n n n n n 200 n 8—10 n	2.40	22.—	
» » major Späth » » » » 200 » 8—10 » »	2.40	22.—	
cuspidata Hedl	2.50	18.—	I
dentata	1	9.—	111111111111111111111111111111111111111
Dippelii compacta <i>Dieck.</i>	1.20 80	7	_
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	2,40 1,80	16.50	-
discolor Hedi. ●	2.40	22.—	-

	pro Stück	pro 10	pro 10
Sorbus (Fortsetzung):	M. Pf.	Stück M. Pf.	M. Pf
foliolosa Decne Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang	1.80	16,50	_
gracilis Decne	2.40	22.—	_
n n n n 200 n 8-10 n n	1.80 2,40	16.50	-
Hostii K. Koch (8. aria × S. Chamaemespilus) 80—120 cm hoch hybrida L	1.—	9.—	-
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm. 8-10 cm Umfang	1.20 2.40	11.— 22.—	=
intermedia Pers	3	27.50	250,-
Höhe his zur Krone 200-220 cm. 8-10 cm Umfang	1.20 2.40	11.—	2
» » » » 200—220 » 10—12 » » » » » » 200—220 » 18—20 » »	3.—	_	-
latifolia Pers. (S. atrovirens Hort.)	5	9	_
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang		-	_
minima Hedi	3 1.20	_	_
A	1.50	_	_
nepalensis Hort. 120-150 n n	80 2.40	22,—	=
» » » 180—200 » 12—14 » »	3.60	-	-
pekinensis Koehne. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	4.50	16.50	=
scandica Fr	1.80	9.—	_
torminalis Crantz. Elzbeere	1.80	16.50	=
Wilsoniana Schneid Hochstämme 6-8 cm Umfang	1.50	16,50	
» 8—10 » »	2.40	-	1
Spiraea - Spierstrauch - Rosaceae. Benennung nach Zabel.			
albiflora Miqu. (Sp. callosa alba Hort.)	40	3.30	30
arbuscula Greene	40	3.30	
arbuscula Greene arcuata Hook fil. NEU! arguta Zbi. (Sp. multiflora × Thunbergi) ariaefolia Sm. (Holodiscus discolor ariaefolia Wats.) (B)	55 55	5,— 5,—	45
ariaefolia Sm. (Holodiscus discolor ariaefolia Wats.) (B)	55	5,—	45.—
bullata Maxim. (Sp. crispifolia Hort.) (R) (St) Für Einfassungshecken! 1000 St. M. 150.—	30	2.60	18
cana V Thursharmi Hart	40	3,30	10.—
Canescens myrthona zot.	55	5.—	_
cantoniensis Lour. Douglasi Hook.	40 40	3.30	_
Henryi Hemsi. inflexa K. Koch (Sp. crenata × mollis)	40	3.30	30.—
1aponica macrophylla Sim - L (Sp. Fortunei macrophylla Hort)	40 40	3.30	30.—
longigemmis Maxim. Margaritae Zbl. Menziesii alba × Douglasi Zbl.	40	3,30	-
Menziesii alba × Douglasi Zbl.	55 40	3,30	_
" Bittlarui Bit	40	3.30	_
macrothyrsa Zbl. (Sp. californica Hort. germ.)	-,40 -,40	3.30	_
» pseudo-Douglasi Zbi,	40	3.30	_
microthyrsa Zbl. Nobleana superbetulifolia Zbl.	40 40	3,30	_
oxyodon Zbl. (Sp. flexuosa × media) polonicka Blocki	40	3.30	
pruinosa Hort. Musk. (Sp. canescens × Douglasi) (R)	40 40	3,30	=
prunifolia plena Zbl	_ 55	5,—	45
pumila Bumalda Hort. » Bumalda Anthony Waterer Water. (R) » crispa Hesse. NEU! (R)	40 40	3.30	30.—
» » crispa Hesse. NEU! (R)	40	3.30	30.—
» superjaponica Ztt	40 75	3.30 6.60	
Rosthornii Fritzel	40	3.30	Ξ
Salicifolia latifolia Ait.	40 40	3.30	_
Sargentiana Rehd. syringaeflora Lem. (Sp. albiflora × salicifolia) Thunbergi Sieb. (R) Vanhouttei Briot (Sp. cantoniensis × trilobata) (R)	55	- 0.30	_
Syringaeflora Lem. (Sp. albiflora X salicifolia)	40 75	6.60	_
Vanhouttei Briot (Sp. cantoniensis × trilobata) (R)	40	3.30	30,—
V Global menos	53	5.—	45
Stachyurus - Schweifähre - Stachyuraceae.			
praecox gracilis Hort.	2.50	- 1	-
Stanhylan - Pimnornuce Stanhylanana			
Bolanderi Gray	1.50		
Bumalda De Cand	1	9.—	_
	- 1		

	pro Stück	pro 10 Stuck	pro 100 Stück
Staphylea (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
colchica Ster.	1.50	_	-
colchica Stev	1.50	11.—	_
elegans Hessei Zabet	1.50	-	-
holocarpa Hemst.	2.50	3,30	30
www.maidalis Chen	1.50	_	_
trifoliata L	1		- 1
Stephanandra - Kranzspiere - Rosaceae. (St)			
incisa Zbl. (St. flexuosa Sieb. & Zucc.) Tanakae Franch & Savat.	—.55 —.55	5.— 5.—	45.—
Stranvaesia — Rosaceae.		0.00	60
Davidiana Decne. (B) (I) mit Ballen 60-80 cm hoch undulata Decne. (B) (I)	75 80	6.60 7.—	00
Styrax — Storaxbaum — Styracaceae.			
japonica Sieb. & Zucc	1.50 1.—	9.—	_
Suanda - Kelchmelde - Chenonodiaceae.	0		
fruticosa Forsk. (Salsola fruticosa L.) (1) . mit Ballen 40-60 cm hoch	1.—	9.—	_
Symphoricarpus — Schneebeere — Caprifoliaceae. (B) (R) Chenaulti Rehd. (S. microphyllus × orbioulatus)	40	3,30	_
Giraldi Hesse	40	3.30	30,-
Heyeri Dipp orbiculatus Moench (S. parviflorus Desf.) Rundblättrige Schneebeere	40 40	3.30	30
recemosus Make Gameine Schneebeere	40	3,30	30.—
n laevigatus Fern. n pauciflorus Robb.	55 40	3.30	-
Symplocos — Rechenblume — Symplocaceae. crataegoides Hansitt. (S. paniculata Walt.) Saphirbeere	60	5.—	45.—
Syringa - Flieder - Oleaceae, einschliesslich Ligustrina.			
Adamiana Balf. f. & W. W. Sm	1.20	11	
amurensis Rupr. Emodi Wall.	1	9.—	_
» aureo-variegata Laz. Giraldii Lem. (S. oblata Giraldii Rehd.)	1.20 1.20	11.—	_
ignopica Desne.	75	6.60	60.—
Josikaea Jacq. Julianae Schneid.	75 2.50	=	_
Meyeri Schneid.	1.20		-
Palibiniana Nakai	1.20	11	-
nersica I. Persischer Fileder	1.50	_	-
» alba West m Th 30-50 cm hoch	1.50 1.20	13.20	_
" alba West., pinnatifolia Hemsi. m. Tb, 30—50 cm hoch reflexa Schneid. (B) Rothomagensis A Rich. (S. chinensis Wiltd.) (R)	40	3.30	30
Rothomagensis A. Rich. (S. chinensis Willd.) (R) Sweginzowii Koehne & Lingelsh.	1.50	13,20	120,-
tomentella Bur. & Franch. (S. Wilsoni Schneid.)	40	3.30	30,
velutina Komar. (S. Kochneana Schneid.) 'villosa Vahl (S. Bretschneideri Hort, Lem.)	1.20 40	3.30	_
» Lutèce Hort	40	3.30	30.—
vulgaris L. Gemeiner Flieder	55	3.30	-
vulgaris Hybriden Starke Freilandsträucher	1.30	11.60	106
Andenken an L. Späth, ein- fach, dunkelpurpur Zartrosamalvenfarbig			
Arthur William Paul, gefüllt, Mad. Casimir Perrier, gefüllt,			
levkojenartig rahmweiss [lila Mad. Jules Simon, gefüllt, malven-			-
Claude Bernhard, gefüllt, Mad. Lemoine, gefüllt, reinweiss			
mauve-lila Marie Legraye, einfach, reinweiss Edouard André, gef., zartrosa Mélide Laurent, einfach rosalila			
Hippolyte Maringer, gefüllt, Michel Buchner, gefüllt, blasslila			
purpurmalvenfarbig Miss Ellen Willmott, gefüllt, Hyazinthe, einfach, purpurlila schneeweiss			
Jeanne d' Arc, gefüllt, weiss Professor Sargent, einfach, röt-			1
Königin Luise, einfach, weiss lichlila Léon Simon, gefüllt, bläulich Viviand-Morel, gefüllt, hellbläu-			1

•	pro	pro 10	pro 100
Personale Tomoriale Tomoriale	Stück	Stuck	Stuck
Tamarix — Tamariske — Tamaricaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
easpica Hort gallica indica Willd.	55 55	5.—	
Permanica (. (Myricaria dermanica lieve)	55	5.— 5.—	-
Lambertiana Hort	55	5.—	200
Ouessana ster	55	5.—	
tetrandra Patl. (T. africana Hort.) » parviflora De Cand	55 55	5.—	_
	00	0	
Tetracentron — Magnoliaceae.			
sinense Oliv mit Ballen 50-70 cm hoch	2.75	-	
Teucrium, siehe unter "Standen".			
Tilia - Linde - Tiliaceae. (B)			
americana nova	1,50 3.—	12	100.— 250.—
n 10-12 n n	4	27,50 35,75	325.—
Sehr grossblättriger, pyramidal » 12-14 » »	4,80	44	400
wachsender Alleebaum. n 14-16 n n 18-20 n n	5.50	- '	
n 18-20 n n n 20-25 n n	7.—	63.— 90.—	_
n 25-30 n n	16.—		_
argentea Desfont. (T. tomentosa Moench) (R) n 8-10 n n Echte Silberlinde. n 10-12 n n	3.—	27.50	250
Echte Silberlinde. n 10-12 n n 12-14 n n	4.50	35.75 44.—	325,— 400,—
n 14—16 n n	5.50	50.—	-
» erecta Hort	1.50	12.—	100
» petiolaris Hort	1.50 4.—	12	_
n 12—14 n p	4.80	35.75	_
euchlora C. Koch (T. dasystyla Loud.) Heister 120-150 cm hoch	1.20	10.—	90.—
Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.—	27.50	250.—
n 10-12 n n n 12-14 n n	4	35.75	325.— 400.—
grandifolia Ehrh. (T. platyphyllos Scop.) » 8-10 » »	1.80	16.50	150
n 10-12 n n . n 12-14 n n	2.40	22.—	200
n 12-14 n n n 14-16 n n	3.— 4.—	27.50 35.75	250.—
n 16—18 n	4.50	-	
n 18—20 n n	6.—		_
» aurea Kirchn. (T. Handsworthi aurea) Pyramiden 120-150 cm hoch » 150-200 » »	2.50	18.— 22,50	
Goldlinde. Hochstämme 10-12 cm Umfang	4.—	35.75	_
	4.80	_	_
» corallina C. Kock (T. Handsworthi rubra) , 150—200 cm hoch » pyramidalis obliqua Hort Hochstämme 3—10 cm Umfang	3.—	18.— 27.50	_
» 10—12 » »	4.—	35.75	_
n 14_16 w w	5.50	50	_
heterophylla Vent	1.50 1.50	13.50	-
intermedia De Cand. (T. hollandica Hort.) Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.—	27,50	250,-
n 10—12 n n	4.—	35,75	325
n 12-14 n n n 14-16 n n	4.80 5.50	44.— 50.—	400.—
n 16—18 n n	6	əu.—	_
» 18—20 » »	7.—	_	_
macrophylla Hort	1.50	13,50	_
Oliveri Szysz	1	9.—	80
n n 175—900 n n	1.20	10	90
Steinlinde Hochstämme 6-8 cm Umfang	3.—	16.50	150,— 250,—
» 8—10 n n » 10—12 n n	4	27.50 35.75	325,—
» 12—14 » »	4.80	44.—	400
Kastenform Hochstämme 10-12 cm Umfang, 180-200 cm Stammhöbe	5.50 6.—	55	_
pubescens Ait	1.50	55.— 13.50	-
Ulex — Stechginster, Hecksame — Leguminosae.			
europaeus L. (R) (St) (I) m. Tb.	1.20	11.—	_
Ulmus - Ulme, Rüster - Ulmaceae. (R)			
americana L	1,50	13.75	
Campestris L. Feldulme	1.30	13.75	_
» betulifolia Hort. Birkenblättrige Rüster (B) . , 150-200 cm hoch	2.—	17.60	_
Total More Directorateling Leaster (b) 130-200 cm noch	75	_	_

Ulmus (Fortsetzung): campestris Escaillardii Hort
Ulmus (Fortsetzung): campestris Escaillardii Hort
campestris Escallardii Hort
Sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (V. Wheatleyi Hort.), Sarniensis Loud. Yersey-Rüst
Sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.) Skopman fastigiata Arb. Musk
Louis van Houtte Deegen
** Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
myrtifolia purpurea Hort. Höhe bis zur Krone 200—220
Höhe bis zur Krone 200—220
n sarriensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Höhe bis zur Krone 200—220 cem, 8—10 cm Umfang n n n 200—220 n 10—12 n n 2.40 22.— n umbraculifera Hort. Kugelrüster, his yur Krone 200—220 n 8—10 n n 1.80 16.50 150—
n sarriensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Höhe bis zur Krone 200—220 cem, 8—10 cm Umfang n n n 200—220 n 10—12 n n 2.40 22.— n umbraculifera Hort. Kugelrüster, his yur Krone 200—220 n 8—10 n n 1.80 16.50 150—
n sarriensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Höhe bis zur Krone 200—220 cem, 8—10 cm Umfang n n n 200—220 n 10—12 n n 2.40 22.— n umbraculifera Hort. Kugelrüster, his yur Krone 200—220 n 8—10 n n 1.80 16.50 150—
n sarriensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.), Höhe bis zur Krone 200—220 cem, 8—10 cm Umfang n n n 200—220 n 10—12 n n 2.40 22.— n umbraculifera Hort. Kugelrüster, his yur Krone 200—220 n 8—10 n n 1.80 16.50 150—
n umbraculifera Hort. Kugelrüster, 1 Hole big vir Krope 200—220 n 2—10 n n 1 80 16 50 150—
n umbraculifera Hort. Kugelrüster,
Höhe his gar Krone 200—220 p 8—10 p p 1 80 16.50 150 -
" " " " 900_990 " 10_12 " " 9 240 92 — 900 —
» umbraculifera gracilis Hort.,
Hone pis zur Krone 200—220 " 10—12 " " 2.40 25.— —
n urticifolia Hort. Nessel-Ulme
b Webbiana Hort
Hone Dis zur Arone 200-220 cm, 10-12 cm Umiang 2.40 22
latifolia Hort. (U. hollandica Hort.) Hochstämme 8-10 » » 1.80 16.50 150
latifolia Hort. (U. hollandica Hort.) . Hochstämme 8-10 » » 1.80 16.50 montana atropurpurea Hort. (B) Pyramiden 150-200 em hoch75 -
Hohe his zur Krone 200-220 cm, 10-12 cm Umlang 2.40 22
» aurea Hort
n n n n 200-220 n 10-12 n n 2.40 22
n Dampieri Hort
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 10-12 cm Umfang 2.40 22
w Wredei Hort. Goldulme Pyramiden 100-120 cm hoch 1,20
Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 8—10 cm Umfang 1,60 14,— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
n n n n 180-200 n 6-8 n n 1.75 15 n n n 180-200 n 8-10 n n 2 18,
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, S—10 cm Umfang 1.80 16.50 200—220 m 10—12 m 2.40 22.— 22.— 1.60 22. 22.— 1.60 23.
n 300—350 n n 1.80 16.50 —
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 8-10 cm Umfang 1.80 16.50 - 200-220 » 10-12 » 2.40 22
n fulva Hort
» fulva Hort
» latifolia Hort
» rugosa Hort
n superba Hort. (U. praestans Schoch.) . Hochstämme 8—10 cm Umfang 1.80 16.50 — tomentosa Hort
vegeta Loud
» 12—14 » » 3.— 27.50 250.—
Visite Heldham Friends (60)
Vaccinium — Heidelbeere — Ericaceae. (St)
bracteatum Thig
corymbosum L •
Vitis Idaea L. Gemeine Preiselbeere (I) mit Ballen50 4
Veronica, Arten und Formen siehe unter "Stauden".
When a stall Consideration
Viburnum — Schneeball — Caprifoliaceae.
alnifolium Marsh. (V.lantanoides Mchw.) . Sträucher 80—120 cm hoch 1.— 9.— —
betulifolium Batal mit Ballen 1.— 9.— burejense Herd. (V. burejanum Herd., V. burejaeticum Rgl. & Herd.) 1.— — —
Carlesi Henst. (St) Duft! mit Ballen 30-40 cm hoch 1.— 9.— 80
n n 40-50 n n 1,20 11.— 95.
Höhe bis zur Krone 100-120 cm 2.50 -
cassinoides L
dentatum I40 3.30
dentatum L
dentatum L . -40 3.30 - erubescens $Wall$. 1 $-$ foetidum rectangulum $Rehd$. (1) mit Ballen 30-40 cm hoch 1.50 13.50 - 13.50
dentatum L40 3.30 erubescens Watt. 1 foetidum rectangulum Rehd. (I) mit Ballen 30-40 cm hoch 1.50 13.50 Henryi Hemst. (I) m. Tb. 1.50 13.50
erubescens Wall. foetidum rectangulum Rehd. (I)
erubescens Wall. foetidum rectangulum Rehd. (I)
erubescens Wall. foetidum rectangulum Rehd. (I) mit Ballen 30-40 cm hoch 1.50 13.50 - 1.50 13.50 13.50 - 1.50 13

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Viburnum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Lantana rugosum Rehd	75	6.60	_
Lentago L. (V. prunifolium Hort.)	40	3.30	30
lobophyllum Grabn mit Ballen	1,50	13.50	_
macrocephalum sterile Dipp. Zum Treiben geeignet »	1.20	11.—	_
obovatum Watt	∴.75	6.60	_
Opulus L. Gemeiner Schneeball	40	3.30	_
nanum Jacqu. (St) 15-20 cm hoch und breit	1.20	_	_
n sterile D. C. (V. Opulus roseum L.) Sträucher	55	5.—	45
Bekannter Schneeball. Kronenbäumchen 60-80 cm bis zur Krone	75	6.60	60,-
» 80—100 n n n	90	8.—	70
n 100—120 n n n	1.20	10	90
в 120—140 в в в	1.50	13.50	120
n 140160 n n n	1.75	15.—	-
phlebotrichum Sieb, & Zucc	2.—	_	_
prunifolium L.	1	9	_
» marmoratum Hort	1	_	_
rhytidophyllum Hemst. (I) mit Ballen 80-120 cm hoch	60	5,-	40
" X Lantana Hort. Hesse. (1) Neul " " 150-180 " "	75	6.60	_
Sargenti Kochne	1	_	_
Sieboldi Miqu. (V. reticulatum Hort.)	1	_	
tomentosum Thbg. (V. plicatum Migu.)	-,55	5,	45
» Mariesi Veitch	75	6.60	_
n sterile 261, prächtiger Schneeball	75	6,-	50
" grandiflorum Hort., Riesenschneeball	1.—	9.—	_
utile Hemsl. (St) (I) mit Ballen	75	6,60	60
Höhe bis zur Krone 100-120 cm	2.50	22,50	-
venosum Britt. (V. Hanceanum Dipp.)	40	3,30	_
» Canbyi Rehd	40	3.30	-
Wilsonii Rehd.	2.—	_	_
Wrightii Miq. , , , , ,	1,-	9,	-

Trauerbäume.

Alle Trauerbäume sind schön und stark gewachsen und haben gute Kronen. Die Verpackung derselben geschieht unter Anwendung der grössten Sorgfalt. Für etwaige Beschädigungen, die auf dem Transport entstehen, hafte ich nicht.

	Ungefähre Höhe	Umfang	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	in Zenti-	Zenti-			
	metern	metern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Betula alba elegans pendula Hort Hochstämme	_	6-8	2.50	22.50	
bettita alba elegana pendula nort Hochstamme		8-10	3.—	27.50	
7		12-14	4	24.00	
» pendula Youngi Th. Moore (Höhe bis zur Krone	200-220	8-10	4.50	40	360.—
verpflanzt mit (n n n n	200-220	10-12	5.—	45.—	400
mehrjährigen Kronen » » »	es. 250	12-14	6.—	54.—	-
Caragana arborescens pendula Dipp.					
Höhe bis zur Krone	140-160	6-8	1.50	13,50	
מ מ מ מ	160-180	8-10	2.50	22.50	_
35 30 31 31	180-200	10-12	3.—	27.50	_
α α α	180-200	14-16	4	36,—	-
Forms eitenties was date f 12	120-150		3.50	30.—	
Fagus silvatica pendula Lodd Pyramiden Transcrbuche	150-200		4.50	40	
	250-300	_	6.—	50.—	-
Höhe bis zur Krone	120-140	8-10	4	36.—	_
n n n n	140-160	8-10	5.—	45.—	_
n n n n	160-180	8-10	7	60.—	
n n n n	180-200	8-10	9.—	80	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	180-200	10-12	12.—	_	_
» silv. purpurea pendula nova Hort. Pyramiden	120-150		5.—	45	
Trauerblutbuche n	200-250		7.—	60.—	_
"	250-300	_	8.—	70	_
Ganze Höhe 150-200 cm, Höhe bis zur Krone	80-100	6-8	4	36	-
מ מ מ מ	120-140	6-8	5.—	45	_
* n n n	140-160	8-10	6.—	55.—	_
10 10 10 10	160-180	8-10	8.—	70	_
n))))	180-200	8-10	10.—	90	_
n n n	180-200	10-12	14.—	_	_
li di m di	ca, 250	30-35	50.—	_	_
Fraxinus excelsior aurea pendula Loud.					
Trauer-Goldesche Höhe bis zur Krone	200-220	8-10	2.40	22.—	
reacer-condescre rioge bis zur Krone	200-220	10-12	3.—	27.50	
n " " n	200-220	10-12	0,	21100	-

	Ungefähre	Umfang	pro	pro 10	pro 100
	Höhe	in	Stück	Stück	Stück
	in Zenti-	Zenti-	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
	metern	metern	BL. Pl.		ди, Ет.
Fraxinus excelsior pendula Desf. Höhe bis zur Krone	200 - 220	10-12	3.—	27,50	_
Traueresche » » » »	200-220	12-14	3.60	33	_
» exc. pendula variegata Hort. » » »	200-220	12-14	3.60	-	
מ וו ליו מ	200-220	14-16	4		
n exc. pendula parvifolia Hort. n n n n	200-220	8-10	2.40	22.—	
)3 1) 3) D	200-220	10-12	3.—	_	_
Laburnum alpinum pendulum Koch. » » » »	200-220	6-8	3.—		_
	200-220	8-10	3.60	33.—	_
Hänge-Goldregen » » » »	200-220	0-10	5.00	00,	
Malus Exzellenz Thiel Spath Busche	100-120	-	1,50	_	_
» pendula Elise Rathke Hort. Höhe bis zur Krone	180-200	7-8	2.50	22.50	_
" pendula milae teathac not. Itono of an art areas	200 200		2000		
Pirus salicifolia pendula Hort » » »	180-200	8-10	2.50	22.50	-
and Bressell and Development I am a series of the series o				-	
Populus graeca pendula Hort	120-150		1.50	_	_
Stores Brook President					
Prunus Chamaecerasus pendula variegata					
Höhe bis zur Krone	ca. 200	6-8	2.50	22.50	-
» japonica pendula rosea Hort Būsche	50-80	- 1	1.50	_	_
Höhe bis zur Krone	120-140		2.—	_	-
מ מ מ	ca. 200	6-8	3.—		_
» serrulata Shidare Sakura Koehne Busche.	70-100		—.75	6.60	
n	120-150	- 1	1.—	9.—	_
Trauerkirsche Höhe bis zur Krone	120-140	_	1.20	11.—	_
n n n	ca. 200	68	2.50	_	_
Quercus palustris pendula Hort. Trauereiche	80-100	- 1	4	_	
Querous parastris pendula nov. Italiereione	200-250		6	-	_
» pedunculata Dauvessei pendula Hort	150-200		5.—	_	_
» rubra pendula Hort.	200-250	_	6.—	_	
" Audia pointain non					
Salix alba vitellina pendula nova . Hochstämme	_	10-12	2.50	_	_
Trauerdotterweide					
» atrovirens pendula (S. purpurea pendula Dipp.)	50-70	-	40	3.30	-
» babylonica ramulis aureis pendula Hort.					1
Tranergoldweide Sträucher	100-120	-	40	3.30	-
Hochstämme	_	10-12	2.50	_	_
» Salomoni Hort. Salomons Trauerweide	120-150	_	40	3,30	_
n Sieboldi Hort. Siebolds Trauerweide	150-200	0	40	3.30	_
Sorbus aucuparia pendula Kirchn.					
Trauereberesche. Höhe bis zur Krone	200-220	8-10	2.40	_	_
73 73 75 TO	200-220	10-12	3.—	-	_
YIImura	200-220	8-10	2.40	22.—	
Ulmus montana pendula Hort. " " " "					
n nomifolio nondulo Vivit	200-220	10-12	3	27.50	_
» parvifolia pendula Hort Pyramiden	150-200	10-12	1.20	27.50	
» suberosa pendula Lav Höhe bis zur Krone	200-220	10-12	3	21.00	

Schlingpflanzen.
Sämtliche Schlingpflanzen sind regelrecht an Stäben gezogen.

H	öhe pro	pro 10	pre 100
	in Stück	Stück	Stück
Actinidia - Strahlengriffel - Dilleniaceae. Zenti	metern M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
arguta Miqu. Spitzblättriger Strahlengriffel	-200 1	9	-
	-60 1.50	13.50	_
chinensis Planch	-120 2.50	-	_
	-120 1.50	13.50	_
	-150 1.50	13.50	_
	-150 1.50	13.50	. —
Thunbergi Giraldi	-200 1.50	13.50	_
	-150 1 -150 1.20	9.— 11.—	80.—
Ampelopsis — Jungfernwein — Vitaceae.			
	-200 1	9,	_
Contraction Contraction of the C	-200 1.20	11	_
	-150 1	9.—	_
	-15050	4	95
	-15050 200 1	9.—	35
heterophylla humulifolia J. D. Hook	-200 1	J,-	_

	Höhe	pro	pro 10	pro 100
Ammalanaja (Fantastunna).	in Zentimetern	Stück	Stuck M. Pf.	Stück
Ampelopsis (Fortsetzung):		M. Pf.		M. Pf.
heterophylla variegata	50-80 100-150	1.— —,50	9.—	
macrophylla Hort.	100-150	50	4.—	_
megalophylla Diels. & Gilg	150-200	60	5.—	40.—
odoratissima Hort. Duftrebe	150-200 100-150	1.20 50	11	_
guingnefolia Mehr. (R) "Wilder Wein"	150-200	40	3,50	25.—
quinquefolia Mchr. (R) "Wilder Wein" St. Pauli Hort. Selbstklimmer Veitchii Hort. (A. inconstans Miqu.) (R) (B)	150-200	50	4	-
Veitchii Hort. (A. inconstans Miqu.) (R) (B)	60—80 80—100	40 50	3,30 4.50	30.— 40.—
Herrlicher Selbstklimmer, besonders für Hauswände, Mauern usw., mit prachtvoller Herbstfärbung.	100-120	60	5.50	50.—
» gigantea Hort	60-80	40	3.30	30
Ausserst kräftig wachsende Form mit viel grösseren	80—100 100—120	50 60	4.50 5.50	40, 50,
Blättern als die der Art. Oberseits glänzend sattgrün.	60-80	40	3.30	30.—
» Gloire de Boskoop Hart	80-100	50	4.50	40,
das ganze Jahr über prächtig rotbraun gefärbt ist.	100-120	60	5,50	50.—
» purpurea Hort	60—80 80—100	40 50	3.30 4.50	30.— 40.—
Talor sich diet wedent vol 22. volvolit parparion	100-120	60	5.50	50.—
Aristolochia - Osterluzei - Aristolochiaceae.				
manshuriensis Komar. m. Th.	80-100	3.—	_	_
moupinensis Franch	15-20	2.50	_	_
Celastrus — Baummörder — Celastraceae.				
flagellaris Rung.	70-100	1.20	11	_
flagellaris Rupr	150-200	1.50	13.50	-
latifolia Hemsl. (C. angulata Maxim.)	100-150	1.20	11.—	_
orbiculata Thbg. (C. articulata Thbg.)	80—100 100—150	1.50	13.50	_
Rosthorniana Loes	80-100	1.20	_	_
scandens L	80-100	1.20	11	-
Clematis - Waldrebe - Ranunculaceae.				
balearica Rich	30-40	2.50	_	
brevicaudata D. C.	80-100	1	_	_
coccinea Engl	30-50 150-200	2.50 1.50	= 1	
Assos Turer	100-150	1.50	13.50	-
glauca Willd	100-120	1.50		-
glauca Willd, integrifolia L. Jackmanni-Hybriden grossblumige, in Sorten m. Wahl.	30—50	1.20	11.—	-
Freilandpflanzen in starker gesunder Ware	100-150	2.50	22.50	_
ligusticifolia Nutt.	100-150	75	6.60	-
montana Buch	100—120 100—120	1.20	11.—	
n Parkeri Hort.	40-60	1	9.—	
» Parkeri Hort.	80-120	1,50	13.50	_
orientalis latifolia Hort	80-120 100-150	2.—	9.—	_
paniculata Thbg	100-150	1.50	_	_
tangutica Andr	80-120	1.20	11.—	-
tangutica Andr. » obtusiuscula Rehd, & Wils. (Rock Nr. 13615)	100-150	1.20	11	_
tubulosa Turcs. Veitchiana Craib.	80—100 100—150	1.20	11.—	_
Viorna L. Vitalba L. (R)	70-100	1	9.—	_
Vitalba L. (R)	100-150	75	6.— 7.—	50.— 60.—
Viticella L. (R)	80-120	80	1	00.
Cocculus - Kockel - Menispermaceae.				1
carolinus DC	80-100	2,—	18	
heterophyllus Hemst. & Wils	80-120	2.—	-	_
Hedera - Efeu - Araliaceae. (1)				
Helix conglomerata Nichols. Felsen-Efeu (St) m. Tb.	20-36	75	6.—	50
» hibernica C. Koch mit Ballen	40-60	80	7	-
1) 1)	60—80	1.—	9	_
Hydrangea — Hortensie — Saxifragaceae.	-			
scandens Maxim. (H. petiolaris S. & Z.) (St) mit Ballen	70-100	60	5,—	40
Lonicera - Geissblatt, Jelänger-Jelieber				
Caprifoliaceae.				
	10 00	1.80	79.50	
Caprifolium major Carr. (L. americana K. Koch), gelbweiss ciliosa Poir. rot	40—60 80—100	1.50 2.—	13.50	
ULLIQUE AVOID 100 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	100-100		200	

	Höhe	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Lonicera (Fortsetzung):	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
ciliosa plantierensis Dipp., rot mit Orange	50-70	2.—	18	
etrusca Santi., hellgelb mit Rosa	80-100	1.50	13.50	-
flexuosa Thog., Triebe rotpurpurn	150-200 80-120	1.50	13.50	
» aureo-reticulata, mit goldgelb genetzter Belaubung	100-120	1.50	13.50	
Heckrotti Rehd., rosakarmin mit Gelb	40-60	2.—	_	_
Hendersoni Lem., orangerot mit Scharlach	40-60 150-200	1.20	10,-	90.—
Henryi Hemst. (1), gelbrot	100150	1	9.—	_
p belgica Hort., sehr reichblühend	80-120	1.50	13.50	_
» hybrida nova L., starkwachsend, gelb	80—120 80—120	1.50	13.50 13.50	120
sempervirens superba Reg., scharlachrot, innen dunkelorange	40-60	2.—		_
Standishi lancifolia Rehd., porzellanwelsa mit Lilarosa	100-150	1.50	13.50	_
Sullivantii A. Gr., hellgelb	100-120	1.50	13.50	_
Lycium — Bocksdorn — Solanaceae.				
chinense Mill. (L. Trevianum Roem. & Schult.) (R)	70-100	40	3.30	30.—
" macrocarpum Hort europaeum L. (L. halimifolium Mill.) (R) Für Hecken!	70-100 70-100	40 40	3,30	
rhombifolium Dipp	70-100	40	3.30	_
ruthenicum Murr	70-100	40	3.30	_
Menispermum — Mondsame — Menispermaceae.				
canadense L	100-150	1.—	9,—	
dauricum DC	100—150	1.—	9.—	-
Muchlenbeckia - Polygonaceae.				
varians Meissn m. Tb.	40-60	_1	9,—	_
Paederia - Paederie - Rubiaceae.				
tomentosa Maxim. (P. chinensis Hance) m. Tb.	40-60	2.50	-	_
Periploca - Baumschlinge - Asclepiadaceae.				
graeca L	100-150	1.50	13.50	_
Polygonum — Knöterich — Polygonaceae.	*** ***	75	2.00	60
Aubertii Henry (B) baldschuanicum Rgl. (B)	150-200 150-200	75	6.60	60.—
			0100	
Schizophragma - Spalthortensie - Saxifragaceae.				
hydrangeoides Sieb. & Zucc mit Ballen	30-50	1.—	9.—	_
Tecoma - Jasmintrompete - Bignoniaceae.				
grandiflora Delaun. (Campsis chinensis Vors.)	40-60	2.50	-	_
» Madame Galen Hort. (T. grdfl. rubra × Manglesii)	60-80	2.50	-	_
radicans Juss. (Campsis radicans Seem.)	80—120 50—70	1.50 2.50	22,50	_
		2.00		
Wistaria (Glycine) - Traubenwinde - Leguminosae.				
multijuga alba Hort., weiss, langtraubig		5,— 2,50	22,50	_
Freilandpflanzen	100-150	2.—	18.—	150.—
, n	150-200	2,50	22.50	200.—

Von jeher ist die

Massenanzucht von Ziersträuchern

aller Art die grosse Spezialität meines Betriebes, und auch heute bin ich in der Lage, von zahlreichen besten Arten und Formen jede beliebige Menge in einwandfreier, kräftiger Ware — Fertigware sowie Jungware — liefern zu können.

Junge Laubhölzer.

Zur gefl. Benchtung: Sind Pfianzen des bei einer Bestellung gewünschten Jahrgangs vergriffen, so werden solche, wenn nicht ausdrücklich anders bestimmt ist, von anderen Jahrgängen gegeben. Die Echtheit aller Sorten, mit Ausnahme derjenigen, die sich aus Samen nicht konstant wiedergeben, wird, soweit irgend möglich, garantiert Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück an in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent. Die Höhenmasse sind ungefähr angegeben, kleine Abweichungen nach oben und unten sind nicht ausgegeblossen

ausgeschlossen.

Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut verwendbar.

Die mit (H) bezeichneten	Sorien sind für fiec	ren neso:	unata Ant satmann	Dai.	
		Alter	Qualität	100 St. 1	1000 St.
		22,001	de and and	M. Pf.	M. Pf.
toonthonanay (H)		Title	bew. Steckl.	15.—	
Acanthopanax spinosum (H)		ljähr.	Dew. Diecki.	10	
Acer campestre (H)	ca. 20-40 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3	25
campestre	n 40-80 n n	1 0	n	4	30.—
capillipes		1 0	verpfl. Säml.	10.—	_
circinatum		1 10	Sämlinge	5.—	-
» , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. ca. 50-100 n -n	2 n	29	8.—	_
	. » 50—70 » »	2 n	verpfl. Abl.	12.—	-
dasycarpum	. » 40—80 » »	2 n	Sämlinge	2,50	0.8
n	n 60-100 n n	2 n	verpil, Säml.	3	25.—
»	B 00-140 n n	3 n))))	4.—	30.—
» lutescens		1 n	Ableger	8.— 10.—	
» palmatum	. ea. 50-70 cm hoch	2 n	30 D	10.—	
» pulverulentum	. » 60—80 » »	I n	15	8.—	
» pyramidale	- 100 120 am book	2 n	, p	10.—	
" Wieri laciniatum	v 100—130 v v	2 0	'n	10.—	
		1 n	Sämlinge	2.—	18.—
Ginnala (H)		2 0	»	3	25.—
D	n 80-130 n n	3 n	3)	4.—	30.—
japonicum		1 %	verpfl.Säml.	6	_
» Parsonsii		1 0	Sämlinge	6.—	-
n n	. ca. 10-20 n n	3 n	verpfl. Säml.	12.—	
» macrophyllum	» 40—60 » »	3 0)) n	12.—	-
» macrophyllum	» 60—100 » »	2 n	Ableger -	15.—	
macrophyllum	n 40-80 n n	1 20	Sämlinge	6.—	-
monspessulanum	, » 40—80 » »	2 »	73	4.—	30.—
	n 80—120 » »	3 p	79	5.—	40.—
neglectum Annae		2 n	Ableger	15.—	_
Negundo		1 0	Sämlinge	3,—	_
» argenteo-variegatum		1 n	Ableger	15	_
» » -variegatum		2 %	70	20.—	_
» aureo-variegatum		2 13	1) 	20.— 30.—	
nikoënse		3 n	verpfl.Säml. Sämlinge	3.50	30,-
palmatum	bis 30 n n	, n	verpfl, Säml.	6	317.
» rubro-latifolium	. ca. 30—60 » »	2 n	Sämlinge	5.—	_
n n n		2 0	verpfi, Säml.	8	
» Schwerini		1 n	Sämlinge	8.—	_
» » »		2 "	verpfl, Säml.	10	_
» septemlobum		1 0	Sämlinge	3	_
n n	n 30-60 » »	2 7	verpfl.Säml.	7.—	
» sinuatum	» 15-30 » »	2 n	n 10	7.—	-
pennsylvanicum (A. striatum)	» 15—30 » »	1 n	Sämlinge	5.—	-
pictum	. » 10—20 » »	1 n	>>	5.—	-
platanoides	. n 25-50 » n	1 n	»	2.—	18.—
,		2 n	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» laciniatum	n 60-80 n n	2 5	Ableger	30.—	
» Reitenbachi		1 p	n n	30	
" DOLL TO CHARDEL		1 10	verpfi, Säml.	4.—	35
rubrum	. ca. 10-20 cm noch	2 2	a n	5	40,-
rufinerve albo-limbatum	his 25 n n	1 0	Sämlinge	5	_
tataricum aidzuënse (H)		I n))	2.—	18
» aidzuense	n 70-120 n n	2 n	n	3.—	-
))))	n 80—130 л л	3 1)	3)	4	30
» Slendzinskii		3 "	10-	4.—	
» » oblongifolium	n 40-70 n n	1 n	n	2	_
n n n n	. » 80—120 » »	2 n))	3.—	_
n n n		3 n	33	4.—	_
1 ollulate	10 00 1	01.11		10	
Actinidia arguta	. ca. 40-80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10	_
Aesculus Hippocastanum	ca, 30-60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	2.—	18.—
Hippocastanum		4 n	n	4.—	30.—
lutea		1 %	n	6.—	= 1

A	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
Aesculus (Fortsetzung):	4jähr.	Sämlinge	15.—	-
lutea	1 »	Ableger	25.—	_
parvinora	2 »	70	30	-
	2jāhr.	verpfl. Säml.	4	30
Allantus glandulosa	3 p	70 70	5.—	40
Vilmoriniana	1 n	Sämlinge	3	
	2jähr.	Ableger	10	
Akebia quinata			2.—	15
Alnus glutinosa bis 25 cm hoch	ljähr. 2 n	Sämlinge verpfl, Säml.	5	40
glutinosa ca. 60-100 n n imperialis	1 0	Ableger	8.—	-
	1 »	Sämlinge	2.—	_
	2 n	verpil. Säml.	5	-
	1 »	Abloger	12.—	_
n aurea ca. 40—60 cm hoch	1 n	n	8.—	_
to contain	1 "	n	10.—	_
ea, so—so can agen	2 "	מ	12.— 8.—	
man awarshattle	1 n	D D	8	_
serrulata	- "		4	30
Amelanchier Botryapium (H) . ca. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge verpfi, Säml.	5,—	-
p 70—120 p »	2 n	Sämlinge	5	-
vulgaris			-	95
Amorpha fruticosa ca. 20-40 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.— 4.—	25.—
Courtings 0 00-100 0 0	2 n	verpfl. Säml. bew. Steckl.	10.—	_
B	1 2	n n	10	-
» croceo-lanata	1 %	79 39	10	-
		bew. Steckl.	10.—	_
Ampelopsis aconitifolia dissecta	1jähr. 2 »	Sämlinge	6.—	2 -
Coignetiae		bew. Steekl.	8	_
animonofolia	1 "	n n	5.—	40.—
	M 10	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	8.—	50.—
St. Pauli	1 "	D 21	0.	
t-wardeling	liähr.	Ableger	35.—	
Amygdalus nana		D	40	_
		verpfi. Säml.	15.—	_
Andromeda floribunda ca. 15-30 cm hoch	3jähr.	p n	20	
floribunda	4 0	10 10	20	-
speciosa		0.00.1	10.—	
Aristolochla Sipho	ljähr.	verpfl. Säml.	15.—	_
Sipho		10 D	10.—	_
tomentosa	" "			0.0
Aronia arbutifolia (H) ca. 25-50 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3	30.—
arbutifolia	3 »	verpfl. Säml.	3.50	35,—
0 50-120 0 %	2 0	Sämlinge	3.—	20
nigra	3 %	73	3.50	30
n 70-120 n n	4 n	verpfl, Säml.	4.—	35.—
	3jähr.	verpfl. Säinl.	10	90.—
Azalea mollis, gelbblühend		n n	15.—	120
mollis, gelblühend	. 43 12	19 19	10	90.— 120.—
	. 2 //	n n	15.—	120.—
-i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n n	10	_
viscosa glauca stricta	1 0 0			
Berberis acuminata	. ljähr.	verpfi. Säml.	8.—	25.—
aggregata	h 2 »	Samlinge	4,	30.—
9	3 n	19	4.—	-
brachypoda	2 n	p	4.—	=
brevinaniculata » 10-20 » »	1 0	0	3.50	30,—
8	2 w	n n	4	35.—
B B	3 n	n ·	4.—	30
buxifolia (B. duleis) (H)	3 »	verpfl. Steckl.	6	50.—
» P	4 »	Sämlinge	4	60.—
Caroli hoanghensis » 10-25 » »	1 n	Samiinge	6.—	-
» hoanghensis » 25-50 » »				
n 40—70 » »	3 n	n	4.—	-
concinna			4.— 5.—	1 =

Berberis (Fortsetzung):			Alter	Qualität	100 St.	1000 St
					M. Pf.	M. Pf.
Coryi		, bis 15 cm boch	ljähr.	Sämlinge	3.—	
	, e	25-50 p n	2 n	Bautinge	3,50	_
			3 n	7	4	-
n	. x		3 n	verpfl, Säml,	5	_
Dielsiana	. 1		1 0	Sämlinge	3.—	_
30 ,	. 10		2 "	Damme	3.50	_
	. 33		2 10	verpfl. Säml.	4.—	_
*	. 9		3 n	B B	5,—	_
Farreri	. 10		2 0	Sämlinge	4.—	_
		40-70 » »	3 0	verpti. Säml.	5.—	1
Francisci Ferdinandi			2 n		3.50	-
» Ferdinandi			3 P	Sämlinge		-
lucida	75	25-50 p. »	2 3)3 D	3.50	_
»			3 0	100	4.—	_
Neuberti (Mahoberberis)			1 0		15.—	_
	ca		2 n	Ableger	20.—	_
parvifolia	35	50-100 p p	3 n	Sämlinge	5,	
polyantha	23	10-25 n n	1 3	овшине	3.—	DO.
я	79	20-40 » »	2 n	»	3.50	20.—
»	>>	40-80 n n	3 »))))	4.—	30,
n	20	50-90 n n	3 »	verpfl, Säml,		35.—
Pratti		10-25 p p	1 2	Sämlinge	5.— 3.—	20,
		20-40 » »	2 0		3.50	30
*		40-80 p p	3 n	70	4.50	40.—
n		60—100 » »	3 %	verpil. Säml,	5.—	
ruscifolia		10-25 p p	1 2	Sämlinge	2.50	-
»	- a	25-50 » »	2 "))	3.—	
sinensis	13	60-100 n n	3 "))))	2.—	18.—
spathulata	29	30-60 n n	2 2	n n	2,	15.—
»		40-80 n n	3 »	70	2.50	20
Stapfiana		bis 15 » »	I m	30	3	20,-
D	ca	. 15-30 n n	2 2	9	3.50	
D	30	50-80 » »	3 n	verpfl. Saml.	5,	_
subcaulialata	D	15-30 a a	2 0	Sämlinge	3.50	30
	7)	50-80 m m	3 "	verpil. Saml.	5.—	50
Thunbergi (H)	33	10-25 » »	1 "	Sämlinge	1.50	12.—
»	30	20-40 » n	2 n	verpfl. Säml.	2,-	18.—
"		40-80 m m	3 9	Sämlinge	2.50	20.—
»		40-70 n n	3 n	verpfl. Säml.	3.—	20.—
» atropurpurea (H)	n	10-20 a a	1 0	Sämlinge	5	45.—
n n	33	30-60 » »	2 %	verpil. Säml.	3.—	70.—
» Maximowiczi (H)	33	20-40 B B	2 n	Sämlinge	4	10
p p	70-	60-100 » »	4 »	verpfl. Säml.	6.—	
n n		20-30 n n	3 »	verpfi. Steckl.	6.—	_
» minor			2 "	n n	5.—	
» » · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CB.	15-25 cm hoch	3 n	n n	6	-
Tischleri		bis 20 w	1 »	Sämlinge	3.—	_
vulgaris (H)	os.	40-80 » »	3 %	n n	2.50	20.—
» atropurpurea (H)	10	10-25 » »	1 n	n-	1.—	8.—
B B	23	30-60 n n	2 »	n n	1.50	12
n n	30-	40-70 » v	3 n	10	2.50	20
Wilsonae	э	20-40 n n	2 n	1)	6	20
19	S)	30-60 » »	3 10	verpfl. Säml.	8.—	
Betula alba	-					
alba	Çā.	40-80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	5.—	40
lutea	33	44 44	3 n))))	6	_
papyrifera	30	30-60 n n 15-30 n n	2 2))))))	8.—	_
			1 20	Sämlinge	6.—	
Buddleia Hemsleyana	ca.		ljähr.	Sämlinge	5	40
Japonica		bis 25 n n	1 n	10	4	
variabilis	ca.	30-60 n n	1 0	20	5,	_
» magnifica			1 0))	6	
» »		60-100 » »	2 n	verpfl, Saml.	8.—	
nanhoënsis	30	30-60 n n	1 »	Sämlinge	5	-
» Veitchiana			2 »	verpfi. Saml.	8.—	- 1
Buxus japonica (H)	CR.	10-20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	3	95
japonica	13	15—30 » »	4 n		3.—	25,
» aurea (H)	n	8—15 p p	3 0	n n	5.—	30.—
70 9	n	10-20 n n	4 2	0 0	6.—	
sempervirens (H) 10 000 St. M. 180	n	8—15 n n	2 0		2.50	20.—
» 10 000 m n 220.—	B	10-20 n n	3 »	70 10 10 10	3.—	25
n 10.000 n n . 270.—	10	20-40 n n	3 »	n n	3.50	
» angustifolia (H)	70	10-20 a a	3 9	n n	3.50	30.—
D D	n	20-35 n n	3 B)) D		25
» glauca (H)	n	20-40 n n	4 0	p p	4	35.—
» Handworthi	30	10-20 » »	3 n		3.50	30.—
70 20	10	20-40 p p	4 0	15 15	4	35.—
» » aureo-variegata	30	10-20 n n	3 2	77 79 78	3,50	35.—
			- "		0100	

vingo Ebabana				
	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Buxus (Fortsetzung):	111001	& dansas	M. Pf.	M. Pf.
suffruticosa (H) regelrecht gezogene Kultur-Stecklings-				
ware , pro 10 lfde. Meter M. 4	3jähr.	verpfl. Steckl.	_	
» 100 » » » 35				
Callicarpa americana	liähr.	verpfl. Säml.	8.—	_
Giraldiana	1 n	n n	8.—	-
japonica	1 n	30 TO	8.—	-
purpurea ca. 40-70 cm hoch	3 0	70 10	20.—	_
Calycanthus floridus	liähr.	verpfi, Säml.	10	-
floridus ea. 40-30 cm hoch	2 »	n n	25.—	_
		00. 11	2.—	
Caragana ambigua	ljähr.	Sämlinge	1,	8.—
arborescens (H)	2 %	33	1.50	12
» » 80—130 » »	2 0	3	2.—	18.—
n	3 n	30	2.50 3.—	28.—
n	4 n	verpfl. Saml.	3.50	30
#	- "	t organi comme		
Carpinus Betulus (H) ca. 20-40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	18
Betulus	2 10	verpfi. Säml.	4	35.—
Castanea vesca	1jähr.	Sämlinge	10	-
Catalpa bignonioides ca. 40-80 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	4.—	35.—
Ceanothus americanus ca. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.—	25.—
americanus	2 *	verpfl. Säml.	5,-	40
	2jähr.	Sämlinge	6	
Celastrus latifolia	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	-
orbiculata	1 0	Sämlinge	4.—	35.—
»	2 0	N C11-1	6.—	=
punctata » 50-80 » » scandens » 60-100 » »	3 n	verpfl. Steckl. Sämlinge	6.—	_
scandens	2 0	verpfi, Säml.	8	_
	2jähr.	verpfl, Säml.	10	_
Celtis australis	2 n	» »	10.—	_
			6.—	
Cephalanthus occidentalis ca. 30-60 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.		
Cercidiphyllum japonicum ca. 70-100 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	7.—	_
japonieum » 30-50° » »	2 э	Ableger	8.—	-
Cercls Siliquastrum	ljähr.	Sämlinge	8.—	-
Siliquastrum	1 n	verpfl. Säml.	12.—	
Chionanthus virginica ca. 10-20 cm hoch	2jähr.	verpfi. Säml.	35.—	- 1
Cistus tauricus, purpurrosa, sehr jung blühbar	ljähr.	verpfl. Säml.	10	_
	liähr.	Sämlinge	5.—	_
Cladrastis amurensis bis 10 cm hoch	1 »	Samme	5	40
amurensis Buergeri	2 n	verpfl. Saml.	8.—	-
Clematis brevicaudata	ijähr.	Sämlinge	5.—	
cordata	3 »	n	8.—	-
integrifolia	3 x	verpfl, Saml,	10	Take.
ligusticifolia	1 2	Sämlinge verpfl. Säml.	5.— 15.—	I
montana	2 %	» »	18	_
» grandiflora	2 2	р в	18.—	_
» rubens	1 n	(7 G	20.—	Ξ
» »	2 9	n n	8.—	_
orientalis paniculata	3 »	20 30	20	-
serratifolia	1 2	Sämlinge	8	= .
tangutica, gelb, jung schon blühbar	1 5	D S	3	
n obtusiuscula	1 "	n	3.—	20
Viticella	2 »	verpfl. Säml.	8.—	_
a	3 70	Sämlinge	10.—	-
Clethra acuminata	ljähr.	Sämlinge	3.—	20
acuminata	3 0	verpfl. Säml.	6	-
alnifolia	1 D	Sämlinge	3.— 6.—	_
» tomentosa	4 n	verpfl. Säml.	5.—	_
Fargesi				20,—
Colutea arborescens ca. 40-70 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3,	
				6*

Communication	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
Cornus alba albo-marginata elegans ca. 40-70 cm hoch	2jāhr.	Ableger	12.—	M. Pl.
alba argenteo-marginata » 50-70 » »	2 0	n	12.—	-
» coloradensis	l n	3)	8.—	_
n n	2 n 3 n	verpfi. Ableger	10	
» flaviramea	1 n	Ableger	8.—	_
n n	2 2	n	10	-
» »	3 n	verpfl. Ableger Ableger	12.— 12.—	_
» »	2 0	rinteger	14.—	
n n n 60—100 n n	3 и	verpfi. Ableger	16.—	
» Spaethi	1 » 2 »	Ableger	12.—	-
n n 20-40 n n	2 n	verpfl. Ableger	16.—	
n n n	3 n	13- 10	18.—	_
alternifolia	1 n 2 n	Sämlinge	3.—	_
Amomum	2 n	Ableger -	8.—	_
Arnoldiana	J 31	b	6.—	
australis	2 2	Sämlinge Ableger	8.—	-
brachypoda	1 "	verpfi. Säml.	5.—	_
Bretschneideri » 40-80 » »	3 %	n n	6.—	_
femina (C. stricta)	2 n	Ableger	10.— 25.—	_
» rubra	2 %	verpfl. Säml. Ableger	50.—	_
plahrata	1 10	Я	6.—	_
Kesselringi	2 0	3) 	8.—	_
n	3 p	verpfi. Ableger	10	_
Koehnei	1 10	Sämlinge	3.—	_
Kousa	2 7	D A 3.3 a ====	4	_
mas (H) bis 20 cm hoch	1 n	Ableger verpfl, Säml,	20 — 3,—	25.—
»	2 p	n n	4	_
pubescens	4 n	0 0	5.—	40,—
pubescens	2 p	Sämlinge Ableger	6,—	=
sanguinea ca. 70-120 cm hoch	2 %	Sämlinge	3.—	25.—
tatarica argenteo-marginata » 70—100 » »	3 »	verpfl. Ableger	15.—	
» sibirica	2 0	Ableger	6,—	_
n n n 25-50 n n	2 10	verpfl. Ableger	8	_
» » albo-variegata	1 »	Ableger	10,-	-
Corylopsis spicata	ljähr.	Ableger	30	_
Corylus americana ca. 50-70 cm hoch	2jähr.	Ableger	20.—	_
Avellana atropurpurea	1 »	31	15.—	120.—
» grossfrüchtige, in Sorten meiner Wahl	1 n 2 n	verpfi. Ableger	25.— 25.—	_
מ מ מ מ מ	3 n	n n	30	-
n rotblättrige Zeller	2 n	20 20	25.—	
Colurna	3 n	verpil, Säml.	30.— 30.—	250.—
rostrata	1 n	Ableger	12	
Sieboldiana	2 "	я	20	-
Cotoneaster acuminata ca. 40-80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	-
acuminata	3 % 2 n	B D	10.— 5.—	40
» , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 %	10 10	6.—	50.—
» » 70—120 » »	4 n	P 10	7	60.—
» villosula	2 n 2 n	7) TO 10	5	40.—
»	2 n 3 »	75 Ya	5.— 6.—	50.—
apiculata	2 »	в в	6.—	-
applanata (H)	3 n	p 13	7	40.—
bullata (H) » 40-80 » »	2 0	70 Yr	5.— 4.—	35.—
» » 70—120 » п	3 p	D 0	5.—	_
buxifolia (H)	4 n 2 n	10 10 TO	6.— 8.—	_
»	4 n	10 10	12.—	_
divarioata (H)	2 m	Sämlinge	4	35.—
n	2 n	verpfl. Säml.	5.—	40.—
foveolata	3 19	10 I) 20 II	6.— 8.—	=
Francheti	1 0	a a	7.—	-

	Alter	Qualităt	100 St.	1000 St.
Cotoneaster (Fortsetzung):	2.44		M. Pf.	M. Pf.
frigida Vicaryi	2jähr.	verpfi. Steckl.	8.—	_
Henryana	2 0	verpfi. Säml.	7	60,
n n 20-40 n n	4 "	n n	8.—	70.— 70.—
n perpusilla	4 p	n n	30	
D	3 m	ת ת	40	
hupehensis	1 n	n 10-	10. 	_
microphylla ca. 15-30 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	12.—	-
mouninensis (H) » 40-70 » »	3 %	verpfl. Säml.	5.—	35.— 40.—
multiflora	2 10	n n	5	40
*	3 n	n n	5.50 6.—	45,— 50.—
n calocarpa	1 2	10 10	5.—	_
nigra ca. 20-40 cm hoch	2 »	70 E7	5.—	40.—
nitens	2 n	20 20	6.—	50
nummularia » 40-80 » »	2 0	n n	4.—	_
n racemiflora	1 n 2 n	1) D	5.—	
n » 30-60 » »	3 я	10 10	6.—	-
praecox (C. Nan Shan)	2 n	70 10 10 10	20.— 25.—	
prostrata	3 »	1) 10	15	-
n	4 p)) 7) () ()	18.—	35,—
racemiflora	2 n	1) 10	4	-
» soongarica » 50-90 » »	2 n	n 10	6.—	
v Veitchi	3 n	n n	5.—	-
n n n 80—120 n n	3 p	n n	6	_
rubens, nea	4 n	verpfl, Steckl. Sämlinge	4	
p	2 n	verpfi. Säml.	5.—	50
n tomentosa	3 * 2 n	מ מ	5.—	50
n 50-90 n n	3 n	10 10	6	-
vulgaris	3 9)) 71)) 30	10	E
Zabelii	3 19	מ מ	7	-
Crataegus acutiloba ea. 80-120 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	7.—	
Arnoldiana	4 n	n n Sämlinge	2.—	18.—
coccinea (H)	2 n	.D	4	30.—
p	2 2	verpfl. Säml.	5	30.— 40.—
n n 40-80 n n n n 70-120 n n	3 n	n n	6.—	50
n	4 n	2× n n	9.—	80.—
n	5 n	Sämlinge	5,	
crusgalli » 40-70 » »	2 n	30	20.—	_
n inermis	3 n	verpfi. Säml.	12.—	_
macracantha » 20-40 » »	2 0	7) 3)	5.—	-
odorata	4 D	Sämlinge	5.—	_
oxyacantha (C. monogyna = einsteinige) (H)			0.50	9.0
ca. 4—8 mm Durchmesser ca. 40—70 n n 8—12 n n n 80—120 n n	2 ×	verpfi. Säml. Sämlinge	3.—	20.— 25.—
n 7—12 n n s 60—120 n n	3 n	verpfl. Säml.	4	30.—
pratensis	3 n	n n	8.—	_
prunifolia (H)	1 0	Sämlinge	4	30.—
n	1 n 2 n	verpfl, Säml. Sämlinge	5.— 6.—	40.— 50.—
n	2 n	verpfl. Saml.	7	-
punctata n 40-70 n n	2 0	n n	5.— 6.—	_
n maliformis n 80—130 n n so—120 n n	4 n	75 77 70 70	6.—	-
Pyracantha (Pyracantha coccinea)	1 2	70 20	8.—	70
rotundifolia	2 »	Sämlinge verpfl. Säml.	6	=
sanguinea (H) bis 10 » »	1 n	Sämlinge	5.—	40
»	2 2	verpfl. Säml. Sämlinge	6.—	60.—
submollis	3 %	verpfl. Säml.	8.—	70

	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St M. Pf.
Cydonia japonica (H) ca. 25-50 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	2	-
Japonica	3 0	n n n	4.—	15.—
n nivea extus coccinea n 40-80 n	3 n	verpfl. Ableger	20	-
" umbilicata 60-100 n n versicolor lutescens 60-100 n n	3 »	D D	20.—	_
agenaria Wilsonii , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 n	Sämlinge	20.— 6.—	
» Wilsonii	3 %	naminge b	8	
Maulei (H)	1 n	15	4,	-
n, n 40—70 n n	3 n	»	8.—	-
Cytisus austriacus ea. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge		
austriacus	1 n	verpfl, Säml.	5.— 7.—	_
nigricans	1 0	n n	7	-
n	2 0	70 70	9.—	-
ratisbonensis	3 » 1 »	Sämlinge	6	50
sempervirens » 10-25 » »	I n	naming o	5.—	50,-
n 15-30 » n	1 0	verpfl. Säml,	7.—	-
sessilifolius	1 0	Sämlinge	5.—	40
	2 10	verpfl. Säml.	7.—	_
Daphne Mezereum ca. 15—25 cm hoch	2jähr.	verpfi. Säml.	6.—	50.—
Mezereum alba n 10-20 » n	2 10	70 10	7.—	_
Decaisnea Fargesi ca. 20—40 cm hoch	1191	C3 H 37	6	
Fargesi	ljähr. 2 n	Sämlinge	5.— 6.—	_
»	2 "	verpfl. Säml.	7.—	_
n n 60—100 n n	3 11	Sämlinge	8,	-
Desmodium Dillenii	0741	4 0 1		
pendulifiorum	2jähr. 2 »	verpfi. Säml. Ableger	6.— 25.—	_
	a 11	TratoRet	201.	_
Deutzia crenata albo-punctata	2jāhr.	verpfl. Steckl.	8	-
crenata eburnea	1 »	bew. Steckl.	8	_
" magninea	3 »	verpfi, Steckl. bew. Steckl.	8	
» Pride of Rochester	1 10	n n	8	-
» rosea piena	1 n	n à	8.—	
discolor floribunda	3 0	verpfl. Steckl.	12.—	_
» floribunda ca. 30-60 cm hoch	2 o	n p	10	_
» grandifiora	2 0	35 B	10.—	
» stellata	3 n	n n	12.—	_
" stellata	2 n 3 n	0 0	10	Allen
gracilis	2 %	y y	6,-	50,
» ca. 25-50 cm hoch	3 n	n n	7.—	60.—
» aurea	2 s	29 10	6.—	_
b campanulata	3 n 2 n	D D	6	
»	3 p)) is	7.—	
» carminea	2 n	D 75	6.—	-
marmorata	3 n	30 39	7	_
» marmorata » multiflora	2 9	n n	6.—	_
" "	3 n	10 11	7.—	_
» venusta » 30-50 » »	3 2	39 33	7.—	_
hybrida Mont-Rose	2 n	25 16	12	_
» Watereri .	3 »	bew. Steckl.	15 S	_
n Welsi	1 0	B B	8.—	_
Domonies	2 »	verpfl. Steckl.	6.—	-
» compacta	3 p	30 30	7	_
parviflora ,	3 n 2 n	n n	7.— 6.—	_
a, 25—50 cm hoch	3 20	10 33	7.—	_
Staminea	1 0	bew. Steckl.	8.—	-
»	2 n	verpfl. Steckl.	10,	-
W				
Deutzia in 10-20 Sorten meiner Wahl,				
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—				
Diervillea amabilis				
biformis	2jähr.	verpfl. Steckl.	20	-
	1 »	bew. Steckl.	15.—	
candida	2 n	n n	20	_
Chamaeleon	2 n	D 10	15.—	****

		٦	
	ŀ		
	ř	١	
ľ		ļ	
	ġ		
۱	ř	,	
ů			
	í		
		۱	

Diervillea (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	M. Pf.
	olah-	verpfl. Steckl.	20.—	DI. PL.
Edouard André	2jähr. 2 n	n n	30.—	_
florida venusta	2 n	n n	15	_
Gloire des Bosquets	2 n	D D	20.—	-
grandiflora Vanhouttei	1 я	bew. Steckl.	15.—	Autor)
n Vanhouttei	2 »	verpfl. Steckl.	15.— 20.—	-
hortensis aurea	2 "	n n	15.—	_
intermedia	2 10	n 7)	15.—	_
n Desboisii	2 »))))	15	
» Stelzneri	1 n 2 n	bew. Steckl. verpfl. Steckl.	15.— 20.—	_
Mad. Lemoine	1 0	bew. Steckl.	15.—	_
70 70	2 0	verpil, Steckl.	15.—	_
p n	3 n	n n	20.—	
praecox	2 10	n n	15.— 20.—	-
Président Duchartre	2 n	3)))	20	
styriaca	2 2)) 19	20.—	_
Verschaffelti	2 »	3) 37	15	-
Diameters	01.113	271	10	
Diospyros virginiana ca. 50-90 cm hoch	3jähr.	verpfi. Säml.	10	1
Dirca palustris	ljähr.	verpfl. Säml.	20.—	
palustris bis 20 cm hoch	3 n	33 33	25.—	_
		611	0.0	
Elacagnus argentea	ljähr.	Ableger verpfl. Abl.	20.—	
argentea	2 33	Sämlinge	2	15
edulis bis 20 » »	2 0	n	2.50	20
» » 30—60 » »	2 n	verpfi. Säml.	3.—	25,
Puldouthus . 1 4	0***	A 51x 1	4.5	
Enklanthus campanulatus ca. 25—50 cm hoch campanulatus albiflorus » 25—50 n »	3jähr.	verpfi. Säml.	15.— 15.—	=
campanulatus ammorus , w 25-50 " "	3 .31			
Evonymus alata	2jähr.	verpfl. Steckl.	15	-
europaea ea. 15-30 cm hoch	1 0	Sämlinge	2	15,
s	2 »	n	3	20
n n 60—80 n n n 50—70 n n	3 w	verpfl. Säml.	3.50 4.50	30.— 40.—
n pubescens	1 0	10 n	3.—	40.
» rotundifolia ca. 60—100 cm hoch	3 n	n n	5.—	-
latifolia planipes	2 n	10 10	6.—	_
nana Koopmanni	2 n	verpfl. Steckl.	8	70.—
pauciflora	1 0	verpfl. Säml.	3	_
radicans	2 n	verpfl, Steckl.	6.—	50
»	3 8	n n	7	-
» Carrierei	2 n	verpfi. Säml. verpfi. Steckl.	5.— 8.—	=
variegata	3 »	n h	10	_
Sieboldi	1 0	verpil, Säml.	4	_
yedoënsis	1 10	n n	4	_
Evecharda Alberti	9381	wanna Sami	25,	
Exochorda Alberti ca. 40-60 cm hoch Giraldi bls 20 " "	3jähr.	verpfi, Säml.	15,	
»	3 »	n n	30.—	
grandiflora	2 0	n n	20.—	
Forms cilvating (H)	liähr.	Santinga	2.—	18
Fagus silvatica (H) ea. 10—25 cm hoch silvatica	ljahr. 2 n	Sämlinge	4	35
Fontanesia phillyreoides	2jähr.	verpfl. Steckl.	10	_
phillyreoides	3 2			
Forsythia europaea	2jähr.		10	-
europaea ca. 30-60 cm hoch	3 11	bew. Steckl.	12.— 8.—	-
intermedia	3 0	Dew. Stecki.	10.—	_
» densifiora» 70—100 » »	2 >>	jo n	8.—	-
n n	3 »	verpfl. Steckl.	10	-
» primulina	2 "	bew. Steckl.	8.—	-
» spectabilis » 60-100 » »	3 0	bew. Steckl.	10.— 8.—	-
» b	2 "	verpfi. Steckl.	10.—	
n n ea. 40—80 cm hoch	3 n	n n	12.—	-
» vitellina	2 2	bew. Steckl.	8,	-
ovata	3 30	verpfl. Steckl.	20,—	1111111
Ovata	1 1 //		M (I)	

Described (Destructions)	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Forsythia (Fortsetzung):	4105		M. Pf.	M. Pf.
suspensa bis 25 cm hoch	ljähr,	verpfl. Säml. verpfl. Steckl.	10.—	30.—
»	3 »	p p	12.—	_
» Fortunei	2 n	. 30 30	10	-
» » aurea	2 %))))))	12.—	_
" " " ca. 40-80 cm hoch	3 »	39 3)	12.—	-
" Sieboldi	2 n	D 1)	10,-	Th-man.
viridissima	2 0	10 10	10.—	
» ca. 40—80 cm hoch	3 n	(c 0	12	-
Fothergilla alnifolia ca. 20-40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	30.—	-
Fraxinus americana ca. 20—40 cm hoch excelsior n 50—70 n n	ljähr. 2 p	Sämlinge	3.— 2.—	20.— 18.—
n n 70—120 n n	2 n 2 n	20	3.—	20
longicuspis	2 n 1 n	20	3.—	18.—
oxycarpa , » 150—200 » »	4 n	p	6	-
Paxiana. Neu!	2 n	verpfl. Säml.	10.—	90
potamophila n 80-140 n n	2 n	Sämlinge	15.— 5.—	120.—
	4h 2 m 4c			
Gaultheria procumbens bis 20 cm hoch	ajähr. 1jähr.	verpfi. Säml.	20	_
scoparia	1 0	Sämlinge	10.— 3.—	20.—
» ea. 25—50 cm hoch	1 0	verpfl. Säml.	5	40
tinetoria	1 w	Sämlinge verpfl. Säml.	6.—	30.— 50.—
			0.—	JU. —
Gleditschla triacanthos ca. 20—40 cm hoch triacanthos 70—100 n n	ljähr. 2 »	Sämlinge n	6.—	_
Halesia tetraptera , ca. 50-80 cm hoch	3jähr.	verpfi. Säml.	20.—	-
Hamamelis japonica ca. 25-50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	_
Japonica rubra	3 n	35 D	30.—	-
p Zuccariniana p 60—100 p p virginica p 40—60 p p	3 n	n n	30.— 20.—	
Hibiscus syriacus	ljähr.	Sämlinge	5	
syriacus	1 »	verpfi. Säml.	6.—	_
Hippophaë rhamnoides (H) salicifolia	ljähr, l »	Sämlinge bew. Steckl.	8.— 8.—	_
Hydrangea paniculata grandiflora	2jähr.	verpfl. Ableger	7.—	60
paniculata grandiflora	3 n	Я	10	90.—
pekinensis xanthoneura	1 n	verpfl. Säml.	6.—	-
» Wilsoni	1 2	n m	6.—	50,—
n ca. 40—80 cm hoch	2 n	מ ת	8.—	-
Hypericum aureum	ljähr.	Sämlinge	4	30
calycinum	2 n	verpfl. Steckl. Sämlinge	20.—	
" ca. 30-60 cm hoch	2 %	verpfi. Säml.	8.—	30.—
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 »	30 30	10	17
hircinum	3 n	verpfl. Steckl.	8.— 20.—	_
Moserianum patulum Henryi	2 2	verpfl. Säml.	8.—	_
» Henryl	3 m	n n	10	_
Ilex Aquifolium (H) ca. 15-25 cm hoch	2jähr.	verpil. Säml.	5,	40
Aquifolium	3 ×	20 30	6,—	50
crenata microphylla » 10-25 » »	3 n	verpfi. Steckl.	7.— 15.—	60.—
microphylla » 10—15 n »	3 >	verpfi, Säml.	10.—	-
sieboldi	3 n	verpfl. Steckl.	15	70
verticillata bis 15 % %	1 n	verpfl. Säml, Sämlinge	8.—	20
» ca. 20-35 » »	2 »	n	5.—	_
n	3 70	verpfl. Säml.	6.—	50
Indigofera Gerardiana (I. Dosua)	ljähr.	Sämlinge	8	
Jasminum Beesianum	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	-
Beesianum	3 n	io n	18.—	_

I	Alter	Qualität	100 St.	1000 St M. Pf.
Jasminum (Fortsetzung):		G0 11	M. Pf.	
fruticans	2jähr. 3 »	Sämlinge verpil, Säml.	5.—	30.— 40.—
nudiflorum	2 7	verpfl. Steckl.	30.—	-
» aureum	2 »	n n	20.—	-
	2jähr.	Sämlinge	12.—	
Juglans mandschurica ca. 60—100 cm hoch nigra	1 a	pantinge	10.—	_
regia bis 30 n n	In	n	20.—	180
Sieboldiana	1 »	b Y	10.—	_
n	2 n	75	15	_
Volmin an antifolia	4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	_
Kalmia angustifolia ca. 20-40 cm hoch angustifolia rubra	4 n	D D	12	
glauca n 15-30 m m	4 2	n n	12.—	
latifolia bis 15 » »	3 p	n n	20.—	-
в са. 15—30 в п	4 p	3 25	20.—	_
Kerria japonica bis 20 cm hoch	ljähr.	verpil, Säml.	5.—	_
japonica	2 0	verpfl. Steckl.	8.—	-
» argenteo-marginata	2 n	n n	10.—	
n n-marginata	2 n	n n	10.—	_
n aureo-marginata	3 n	70 70	12	_
» laciniata	2 0	10 10	10.—	_
» » ca. 30—60 cm hoch	3 n	10 10	12	-
» plena	2 n	10 70	20.—	
Koelreuterla paniculata bis 25 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	10.—	-
paniculata	2 10	verpti. Säml.	15.—	_
Laburnum alpinum , . ca. 20-40 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	5.—	_
vulgare	1 0	Ď	4	30.—
Watereri	1 %	70	5.—	
Ledum latifolium compactum	4jähr.	verpfl. Säml.	20.—	-
	ljähr.	Sämlinge	10	_
Lespedeza bicolor ea. 40-70 cm hoch				
Leucothoë Catesbaei ca. 10-20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	8.—	_
Catesbaei n 25-50 n n	4 n	n n	10.	-
Leycesteria formosa	ljähr.	verpfl. Säml.	10	_
Ligustrum Delavayanum ca. 15-30 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8	_
Ibota	4 »	verpfl. Steckl.	8	
ionandrum	2. 3	» »	8.—	_
japonicum ea. 50-70 cm hoch	3 n	verpfl. Säml.	8.— 3.—	25.—
ovalifolium (H)	1 n	bew. Stecki.	4	33
n	2 %	n n	4.50	40.—
» mit 4-8 Trieben » 30-50 » »	3 n	n n	5.—	45.—
n	2 n	Sämlinge	3.—	15
Regelianum » 60—100 » »	3 n	bew. Steckl.	3.50	30.—
vulgare (H) mit 3-5 Trieben » 30-50 » » » atrovirens (H) » 20-40 » »	3 n	n n	3.—	25.—
» von 2 Trieben an » 40-70 »	2 n	я в.	4.—	33.—
s » von 3 Trieben an » 80—120 » »	3 n	n n	4.50	40
n n , von 3 Trieben an n 50-90 n n	4 n	verpfi. Steckl. bew. Steckl.	5.—	45.—
b chlorocarpum (H)	2 2	n n	6	=
» glaucum	1 »	D D	5	
b italum (H)	2 7	10 10	4	33.—
n n n 25-50 n n	2 n	verpfl. Steckl.	4.50	33.— 40.—
» » » 50—80 » »	3 *	bew. Steckl.	4100	40.
Liquidambar styraciflua	ljähr.	verpfl. Säml.	10.—	
Lonicera alpigena	liähr.	verpfl, Säml,	8.—	-
alpigena	2 »	Sämlinge	10	-
amoena alba	1 2	bew. Steckl.	8.—	-
chrysantha ca. 40-70 cm hoch	3 >	verpil, Säml.	8	_
japonica aureo-reticulata » 40—80 » » Korolkowi	3 n	verpfl, Steckl. bew. Steckl.	10.—	-
Ledebouri	1 20	n n	13.—	_
Maacki podocarpa ca. 20-40 cm hoch	1 n	Sämlinge	5.—	-
Morrowi	1 n	bew, Steckl.	8	_
» ca. 15—30 cm hoch	1 n	Sämlinge	3.—	
»	3 9	verpfl. Säml.	5.—	_
myrtilloides	1 >	bew. Steckl.	8.—	
Myrtillus ca. 20-40 cm hoch	3 n	verpfl. Steckl.	10.—	-
n n 40-80 n	4 2	30 70	12.—	_

Lonicera (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St M. Pt.
nitida	2jähr.	verpfi. Steekl.	12.—	DI. EL.
parvifolia	1 m	bew. Steckl.	8.—	
Periolymenum, Geissblatt ca 50-90 cm hoch		Sämlinge	4	30
» » 30—60 » »	2 n	verpfl. Säml.	5.—	40
pileata (H)	2 n	verpfl. Steckl. bew. Steckl.	12.—	-
Schmitziana	1 p	n n	8.—	=
syringantha	1 2	Sämlinge	5.—	
tatarica	1 3	3)	2.—	15.—
" 50—90 " " " alba	2 m	D	3.—	25
n alba	1 9	bew. Steckl.	3.50 8.—	28.—
» n rosea	1 n	n n	8.—	
» rosea grandiflora	1 0	10 20	8.—	_
n o n ca. 25—50 cm hoch	2 0	verpfl. Steckl.	10	
Xylosteum (H)	1 0	bew. SteckI.	10.—	
»	2 0	Sämlinge	1.50 2.—	12.—
», » 80—140 » »	3 n	n	3.—	20.—
Lyclum chinense (H) ca. 40-80 cm hoch	ljähr.	bew. Steckl.	8.—	_
Lyonia calyculata ca. 10-20 cm hoch	3jähr.	verpil. Steckl.	10.—	
Maclura aurantiaca	ljähr.	verpft, Säml,	6.—	
aurantiaca ca. 40-60 cm hoch	2 0	n n	8.—	-
Magnalia				
Magnolia acuminata hypoleuca	ljähr.	verpfl. Säml.	20,—	-
b	1 »	, 70 10 10 10	25.— 30.—	-
Kobus	2 %	Sämlinge	6.—	50.—
»	3 n	verpfl. Säml.	7.—	60.—
tripetala	I v	n n	8.—	70.—
»	2 n 3 n	Sämlinge verpfl. Säml.	10.— 15.—	_
Mahonia Aquifolium (H) ca. 20—10 cm hoch japonica bis 10 » n	2jāhr. 2 n	verpfl. Säml.	3.— 15.—	25.—
Malus Sargenti bis 20 cm hoch	ljähr,	Sämlinge	10.—	_
Menispermum canadense	3jähr.	verpfl. Saml.	12.—	
	4101			
Morus alba, Futter für Seidenraupen bis 30 cm hoch alba	ljähr. 2 p	Sämlinge	2.—	18.—
n	3 0	verpfi. Säml. Sämlinge	4	30.— 30.—
	9 1/2	camminga	4,	30.—
Myrica cerifera bis 15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20,-
cerifera	2 10))	4.—	_
	3 10	В	5.—	-
Neillia affinis	2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	-
Ostrya japonica ca. 25-50 cm hoch	2jähr.	verpfi. Säml.	12.—	-
Phellodendron amurense : ca. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	5	
japonicum	2 »	70	7	_
W (5) ()				
Philadelphus Billiardi ca. 50-90 cm hoch	2jähr.	verptl. Steckl.	10	_
californicus	3 0	n n	12,-	-
Falconeri n 50-80 n n gloriosus n 40-70 n n	2 10 3 10	71 1)	10	
Gordonianus " 50—80 » »	2 0	10 10	10,-	-
grandiflorus	1 »	bew. Steckl.	8.—	
latifolius ca. 40—80 cm hoch	2 0	verpfl. Steckl.	10.—	_
latifolius	1 n	bew. Steckl.	8	_
Lemoinei Bicolore	2 n	verptl. Steckl.	10.—	-
" erectus grandiflorus	2 n	n n	8.—	
» » grandiflorus ca. 60—100 cm hoch	3 n	10 2)	10.—	-
» Glacier	2 n	D D	10	-
" Virginal	3 n	bew. Steckl.	12	=
n n	2 "))))	14.—	-
n n	3	verpfl. Steckl.	16.—	_
nivalis.	1 0	bew. Steekl.	8.—	
pubescens	2 "	verptl. Steckl.	10	Ξ

aunge madunoix	er.			31
	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Philadelphus (Fortsetzung):	Mitel	- Surmer	M. Pf.	M. Pf.
Satsumi Yokohamae	ljähr.	bew. Steckl.	8	_
y Yokohamae ca. 60-100 cm hoch	2 n	verpfl. Steckl.	10.—	-
sericanthus	2 n	n n	10.—	_
tomentosus » 60—100 » »	2 n	70 70	10.—	_
Zeyheeri » 60-100 » »	3 n	» »	12.—	_
Physocarpus amurensis bls 25 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
amurensis	2 10	n	3.—	_
» n 60—100 n n	3 »	W	3,50	-
intermedius parvifolius » 30—60 » » » parvifolius » 50—80 » »	1 »	bew. Steckl.	7.— 8.—	_
opulifolius inebrians	1 »	bew. Steckl.	7	_
» luteus	1 >>	D))	7.—	_
Platanus acerifolia pyramidalis	Ijähr.	bew. Steckl.	15	_
acerifolia pyramidalis ca. 50-90 cm boch	2 n	verpfl. Ableger	25	-
Populus alba nivea ca. 60-100 cm hoch	ljähr.	Law Carely	0	
angulata cordata robusta » 100—150 » »	1 »	bew. Steckl.	8.— 5.—	40.—
n cordata robusta n 200-250 n n	2 »	n n	7.—	_
angustifolia	1 »	n n	6.—	-
balsamifera (P. candicans) n 50—90 n n berolinensis n 100—150 n n	1 n	30 10 30 30	6.—	_
n n 120—150 n n	2 »	20 20	7,-	_
canadensis » 80—130 » »	1 0)) j)	5.—	40
n aurea	2 n	n 30	6,	50.—
» betulifolia n 80-120 n n	1 0	70 13	6.—	
caudina	1 0	D 10	6,-	_
Eucalyptus	1 0	10 10 20 10	6.— 8.—	_
incrassata	1 "	75 J) 10 T)	6.—	
koreana, Neu! » 80—130 » »	1 »	10 30	12.—	-
nigra fastigiata	1 n	10 10	5.—	40,
n n New	1 0	75 75	6.— 5.—	50.—
Przewalskii	1 n	10 10	6	_
Roegneriana	1 »	10 35	6	_
	1 2 2	13 75	6	
» fastigiata, Neul » 70-100 » »	1 n	29 23	10	-
n n	2 p	20 00	12.—	
suaveolens	1 n	n n	6.—	_
trichocarpa » 70-100 » »	1 · n	p 1)	6,	_
Wislizeni	1 0	1) 10	6.—	_
	1 10	33 39	6.—	_
Potentilla Farreri	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	-
Farreri	3 0))))	20	_
»	1 n	Sämlinge verpfi. Säml.	5.— 8.—	_
,	2 p	verpfl. Steckl.	8	
» Friedrichseni	3 0	» »	10	_
» Friedrichsen	2 n 4 n	3) 3)	15.— 20.—	_
» mandschurica	2 n	n n	20	
n micrandra	2 %	n n	15.—	-
» »	2 n 3 n	n n	12.—	= -
- n _ n	4 3	p p	18.—	
» Purdomii, Neu!	2 n	10 10	15	-
» Veitchi	2 n	n n	15.— 18.—	_
			204	
Prunus incana	2jähr.	Ableger	12.—	-
Laurocerasus schipkaënsis	1 n	verpfi. Säml.	10	50.—
Padus	I m	n n	4	30.—
Pissardi nigra	2 0	n n	6.—	-
Pissardi nigra	1 n	bew. Steckl. verpfl. Säml.	12.— 5.—	
pumila n 40-80 n n	1 0	Sämlinge	4.—	_
Sargenti	1 0	1)	8	_
serotina (H)	2 5	verpfl. Säml. Sämlinge	2.—	15.—
spinosa (H)	1 »	n	3	25.—
* » 25—50 » » [1 *	verpfl. Säml.	3.50	30

	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Prunus (Fortsetzung):			M. Pf.	M. Pf.
virginiana (H)	ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
n n 60—100 n n n n n n n n n n n n n n n n n n	2 n	2)	5.—	20.—
	ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
Ptelea trifoliata	2 »	n	3.—	20.—
n	2 0	verpfl. Säml.	4	-
»	4 n	Sämlinge	5.—	_
Pterocarya caucasica ca. 70-100 cm hoch	3jähr. 2 n	verpfl. Säml.	10.— 20.—	
laevigata	2 0	Ableger	20.—	_
Pterostyrax corymbosa ca. 70-100 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	10.—	_
hispida	2 n	»	8	_
p n 70-100 n n	3 n	verpfl. Säml.	10.— 12.—	_
» » 70—120 » »				20
Pyracantha coccinea (Crataegus Pyracantha)	ljähr.	verpfl. Säml.	8.—	70.—
Quercus palustris ca. 60-100 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	5.— 7.—	60.—
palustris	4 n	10	2.—	18.—
»	4 n	9	4.—	30.—
pubescens	4 n I n	verpfl. Säml. Sämlinge	3.—	20.—
rubra	4 A	9	6	50.—
Rhamnus cathartica (H) ca. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	2,	15.—
cathartica » 40-80 » »	2 n	n	3.— 5.—	20
Francula (H) n 20-35 n n	3 n	verpfl. Säml. Sämlinge	2.—	15.—
n 60-100 n n	2 n	.n	3.—	30
n n 40—70 n »	2 n	verpfl. Säml. Sämlinge	3.—	30.—
leptophylla » 15—30 » »			25.—	
Rhododendron ambiguum	3jähr. 4 n	verpfl. Säml.	30	Ξ
ferrugineum	3 n	30 30	20	-
n	4 n	2× n n	25.— 30.—	
hirsutum	4 10	2× n n	30	_
Hybride Sir Charles Buttler	4 >	1) 75	25.— 20.—	_
lutescens	3 n	n n	25.—	
nonticum	3 в	70 70	15	120
n veredelungsstark	4 n	verpfl. Steckl.	18.—	160.—
praecox	4 n	n n	25.—	-
racemosum	3 n	verpfl. Säml.	20.— 25.—	-
rubiginosum	3 1	n n	20.—	_
Searsiae	3 10	3) 30	20.— 25.—	_
Ungerni	4 n	n 10	25.—	_
yanthinum	3 n	33 10	20.—	_
Rhodora canadensis ca. 15-30 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12	-
canadensis	4 n	10 70	15.—	-
Rhodotypus kerrioides cs. 20-40 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	5.— 6.—	_
kerrioides bis 25 » n n	1 n	verpfl. Säml.	7,—	_
Rhus aromatica	2jähr.	verpil, Säml.	10,	
Cotinus	2 n	р р	6	50
»	3 10	» » Sämlinge	8.— 6.—	70.—
elegans superba	1 n 2 p	verpfi. Säml.	8	
n n , , , , n 100—130 n n	3 n	or or	10	-
Toxycodendron	1 n	Sämlinge verpfl. Säml.	12.—	_
typhina	1 »	Sämlinge	15.—	
Ribes alpinum (H) ca. 2 Triebe ca. 30-50 cm hoch	2jühr.	verpfl. Ableger	10	90.—
» alpinum » 3-5 » » 40-60 » »	3 n	n n	12.—	30
aureum	2 n	10 70	5,	40.—
diacantha	1 10	Samlinge	3.—	=
floridum	1 n	bew. Steckl. Sämlinge	6.— 2.—	15
n	2 9	D	3.—	25.—

	-	Alter	Qualität	100 St. 1	1000 St
Ribes (Fortsetzung):		22200	4	M. Pf.	M. Pf.
	on 60 100 am book	3jähr.	Sämlinge	4,-	
Grossularia	2 70-120 p 2	3 2	verpfl. Säml.	5	dar-s
sanguineum carneum	n 40-80 n n	1 2	bew. Steckl.	8.—	_
» grandiflorum	. n 40-80 n n	1 »	n n	12.—	
				43	0.5
Robinia Pseudacacia	ca. 40-80 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3	25.—
Rosa alpina		ljähr.	verpfl. Saml.	6.—	-
amblyotis	. ca. 40-80 cm hoch	2 n	n n	5	_
canina	. ca. 2-3 mm Durchm.	1 »	Sämlinge	1.—	6.—
3	. n 35 n n	1 »	10	1.50	9.—
D	. 11 11 - 8 11 11	1 n	1)	2.50	22
9	, n 2 - 3 n n	1 0	verpfl. Säml.	1.25	10.—
	, n 3-5 n n	1 »	10 10	2.—	15
» Kokulinsky (H)	. n 2-3 n n	1 "	Sämlinge	1.—	6.—
D D	. n 3—5 n n	I n	20	1.50 3.—	12.— 24.—
30 10	. n 5-8 n n	1 n	verpfl. Säml.	4.—	30
coruscans	ca. 40-80 cm nocn	2 n	Sämlinge	8.—	30
Fargesi		1 10	verpfi, Säml.	10.—	
gallica grandiflora		1 10	p n	4.—	
gymnocarpa		1 %	n n	4	
Jundzilli	ea. 50-80 cm bach	2 2	10 10 m	5.—	_
lucida		1 0	Sämlinge	3	
		1 10	verpfl. Säml.	4.—	-
omeiensis pteracantha	bis 25 cm hoch	1 10	Sämlinge	6.—	50
» pteracantha		1 n	verpfl, Säml,	7	-
pomifera		1 0	Sämlinge	4.—	_
The state of the s		1 n	verpfl. Säml.	5	
	. ca. 20-40 cm hoch	2 n	30 30	7.—	60
rubiginosa, schottische Zaunrose	(H)		Our Mi		0
ca	. 2-3 mm Durchmesser	1 n	Sämlinge	1.50	6
n	3-5 n n	1 n	35	3,—	24.—
ca. 40-70 cm boch »		1 2	70	4,-	30,
rubrifolia livida		1 n	verptl. Säml.	5.—	40
» livida	as 20 d0 am bach	2 "	n n	8	20.
rugosa, Apfelrose (H)	n 20-40 cm noon	1 0	Sämlinge	4	30
rugosa, Apteriose (II)	. p 50-80 p p	2 »))	4.50	35.—
7	n 50—100 n n	2 n	verpfl, Säml.	5.—	40,-
n alba, weissblühend	a. n 20-40 n n	1 0	Sämlinge	4	30
n n ,	n 50-80 n n	2 10	70	4.50	35.—
sericea pteracantha		1 10	verpti. Säml.	7.—	60
» pteracantha	ca. 50-100 cm hoch	2 11	93 70	10.—	_
setipoda		1 00	D D	5.—	-
spinulifolia	ca. 60-100 cm hoch	2 10	30 30	6.—	-
tomentosa	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 n	Sämlinge	4.—	_
9	ca. 40-70 cm noch	2 0	verpfl. Säml.	6	P. St.
tuschetica, neu eingeführt!	(H)	1 0	Sämlinge	6.—	
»	ca. 15-30 cm noch	2 n	verpfl. Säml.	(1	_
Rubus Theodor Reimers		Ijähr.	Sämlinge	12	-
Theodor Reimers		1 »	verpfl. Saml.	15	_
				5	
Salix alba Casteriana		ljähr.	bew. Steckl.	5,	-
alba splendens		1 0	75 N 10	5.—	
» vitellina aurea		1 10	n n	5.—	_
» » Britzensis		1 0	n n	7 —	60
n n nova		2 0	n n	8,	-
babylonica pendula		1 10	n n	5	_
» ramulis aureis pendula.	» 70-100 » »	1 n	33 19	7.—	60
» » aureis pendula		2 "	90 90	8	-
candida	» 100—140 » »	2 7	30 30	5.—	
caroliniana	в 70-100 в в	2 n	a a	5.—	-
chrysostela	» 70—100 » »	1 2	39 10	5.—	_
cinerea, ähnlich S. caprea, Kätze				7	
4-1	ea. 70-120 n n	l n	10 10	7	
* tricolor	p 80—140 m m	2 n	10 10	5	
coccinea (S. kermesina)		1 »	10 10	5,—	
cotinifolia		1 3	n n	7.—	
daphnoides praecox, Kätzcheny		1 "	0 10	5.—	
Geyeriana		1. 2	0 0	5.—	-
irrorata, Kätzehenweide		1 0	10 10	7.—	-
Lou cheou		2 0	20 10	5.—	-
lispoclados		1 2	n n	6.—	-
lucida	and the contract of the contra	1 2	n n	6	-
Medemii		1 n	D D	7	
Muscina, Kätzchenweide		1 >	n p	7.—	-

Salix (Fortsetzung):	Alter	Qualităt	100 St.	1000 St. M. Pf.
	****	1 have (11 - 12)	M. Pf.	
nigricans	ljähr.	bew. Steckl.	5.—	_
Piperi	1 0	79 10 20 a	5.— 7.—	
pischpekensis, Kätzcheuweide » 70-100 » »	1 10	D D	7.—	_
pontederana, Kätzchenweide » 70-120 » »	1 n	70 70	7.—	-
pulchra, Kätzchenweide » 100-150 » »	2 n	70 10	6.—	_
» ruberrima, Kätzchenweide » 70—120 » »	1 10	39 19	7.—	
Rehderiana, Kätzchenweide n 80-120 n n rosmarinifolia n 40-60 n n	1 0	n n	5.— 6.—	
rotundifolia » 40-80 »	1 %	10 10	5.—	_
Sacramentana	1 0)) n	5.—	-
Salomoni	1 »	3)))	5.—	
salviaefolia, Kätzchenweide » 40-80 » »	1 0	1) 33	5	_
Sieboldi	1 0	70 10	5,—	
Children				
Salix in Sorten meiner Wahl				
100 St. M. 4, 1000 St. M. 30				
Sambucus canadensis lutea	ljähr.	bew. Steckt.	7	
Ebulus (S aslifornias)	3 m	Sämlinge	6.—	_
melanocarpa (S. californica)	1 n	bew. Steckl. Sämlinge	2.—	15.—
»	2 2	Daminigo	4.—	
» argenteo-marginata	1 »	bew. Steckl.	7.—	_
» laciniata	1 n	n n	7.—	_
racemosa	1 n	D D	7	20.—
n	2 0	Sämlinge	3.—	30.—
Securinega japonica	ljähr.	Sämlinge	6.—	_
n ,	2 p	verpfl. Saml.	8,-	_
ramiflora	2 10	Samlinge	7,-	
Sophora flavescens	2jähr.	verpfl. Saml.	8.—	
japonica	1 »	Sämlinge	6.—	_
» » 60—100 » »	2 77	verpfl. Säml.	8.—	_
Sorbaria angustifolia bis 25 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.—	30
angustifolia	2 20	verpfl. Säml.	5,	20.
arborea	2 n	n n	5.—	_
n glabrata » 60-100 » »	2 n	p »	5,-	-
sorbifolia bis 15 n n	1 n	Sämlinge verpfl. Säml.	6.—	
" stellipila	2 0	n n	6	_
Sorbus aucuparia	1383	Charles as		
domestica, Speierling	ljähr. 2 n	Sämlinge verpfi. Säml.	20.—	30.—
foliolosa	1 0	Sämlinge	8	_
»	3 n	verpfl. Saml.	15.—	_
pekinensis » 10-25 » »	1 8	Sämlinge	5.—	
sambucifolia bis 10 > >	1 »	D	5.—	_
Spartlum junceum	ljähr.	Sämlinge	5.—	
junceum	1 10	verpfi. Säml.	8.—	-
Spiraea albiflora (H)	2jähr.	verpil. Steckl.	8.—	_
albiflora ca. 20—35 cm hoch	3 »	n n	10.—	90
arcuata	2 n	20 20	10	100
arguta (H)	2 0	73 73	7.—	100
n	3 >	n a	8,	70
ariaefolia (Holodiscus discolor)	1 0	verpti. Säml.	4.—	-
»	2 n	n n	5.— 6.—	40.—
bullata (Sp. crispifolia). Zu Einfassungshecken (H)	2 3	verpfl, Steckl.	4,	30.—
»	3 2	a a	5.—	40.—
B	4 »	70 10	6.—	50,-
cana	2 »	N N	6.— 7.—	60
»	4 »	n n	8.—	00
» × Thunbergi	2 n)) D	6.—	_
* X Thunbergi ca. 20-40 cm hoch	3 n	n n	7.—	-
canescens myrtifolia	2 n	n n	6.—	-
cantoniensis	3 n	n n	7.— 6.—	60.—
» ea. 40-80 cm hoch	3 n	n 10	7.—	_
cineres	2 n	м »	6	-
n	3 n	» »	7	_

The state of the s				
Spiraea (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
Douglasi	ljähr,	bew. Steckl.	7,—	_
fontenaysi alba	1 b	20 70	6.—	_
Henryi		verpfl. Steckl.	8.—	. —
japonica macrophylla	3 n	verpfi. Säml. bew. Steckl.	6.—	_
macrophylla	2 "	verpfi. Steckl.	7.—	
8 B		D D	8	
longigemmis	3 n -	10 10	7.—	_
Menziesi Billiardi » macrothyrsa	1 10	bew. Steckl.	6.—	_
» ovalifolia	1 0	3) 3)	6.—	
» pseudo-Douglasi	1 0	n n	6	_
n n 11011121881	2 n	verpfl. Stecki.	7	-
microthyrsa mollis	1 2	bew. Steckl.	6.—	_
b	2 n	verpfl. Steckl.	7.— 8.—	_
0XV0d0D	3 n	p 1)	7,—	
polonicka	2 n	70 0	6.—	_
	3 D	10 10	7.—	_
prunifolia piena	2 p	39 h	15	_
prunifolia plena plena plena cs. 60—100 cm hoch pumila Bumalda (H)	3 n	30 10 30 10	8.—	_
	2 2	n n	6.—	
» » Waterer ca. 20-40 cm hoch	3 n	35 39	7	60.—
» » » » » 25—50 » »	4 »	3) 3)	8.—	70.—
* * crispa (H)	2 » 3 »	30 37	6.—	60.—
n n n 25-50 n n	4 9	n n	8,-	70,—
rubra	1 2	bew. Steckl.	6.—	-
salicifolia latifolia	1 n	n n .	6	
» X superba	1 0	70 71	6.—	-
Sargentiana, sehr selten ca. 60-100 cm hoch	2 a	verpfl. Steckl.	7.— 8.—	_
syringaeflora	2 0	n 10	6.—	
syringaeflora	3 »	20 10	7.—	-
Thunbergi (H)	2 n	10 10	12,—	_
tomoutage	3 »	n n	14	
tomentosa bis 20 n n	1 n	Sämlinge verpil. Säml.	3.— 6.—	25.—
Vanhouttei (H)	2 "	bew. Steckl.	6,-	50.—
» 40-80 n n	3 p	verpfi. Stecki.	7.—	60
Staphylea Bumalda ca. 60—100 cm hoch))))	12.—	
colchica	3jähr. 2 n	verpfl. Säml. Ableger	10.— 25.—	=
pinnata	3 %	verpfl. Säml.	5	40.—
Stephanandra incisa	0791			
incisa	2jähr.	verpfl. Steckl.	7.— 8.—	
Tanakae	2 2	n »	7	_
Stranvaesla Davidiana (H)				
Davidiana	2jähr.	verpfi, Steckl.	20.— 25.—	_
"	2 n	verpfl. Säml.	20,-	
Stuartia monodelpha	liähr.	verpfi. Säml.	20.—	
Styrax japonica ea. 25-50 cm hoch			7.—	
japonica	ljähr.	Sämlinge verpfi, Säml,	9,—	
»	3 n	3 3	12.—	_
Obassia	2 =	20 10	20	-
Symphoricarpus Chenaulti, Neu! (H)	1jähr.	bew. Steckl.	7.—	_
Chenaulti ca. 50-80 cm hoch	3 n	verpfl. Steckl.	8.—	_
Giraidi	1 0	bew. Steckl.	6.—	_
Heyeri	1 n	ys ys	6.—	
orbiculatus (H)	1 » 2 »	verpfl. Steckl.	6.— 8.—	50
variegatus	1 0	bew. Steckl.	10.—	_
racemosus (H) ca. 20-40 cm hoch	î n	Sämlinge	2.—	18.—
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 n	n	4	30.—
» laevigatus	1 n	bew. Steckl.	8.—	-
» pauciflorus	1 0	th cr	6	
Symplocos crataegoides ca. 30-60 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	_
Syringa Emodi bis 10 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	4.—	-
Emodi	3 2	verpfi. Säml.	8	_
japonica bis 20 n n	2 ×	verpfl. Ableger Sämlinge	10.— 6.—	
Josikaea	2 2	verpfl, Säml.	15.—	

	Alter	Qualität	100 St.]	1000 St.
Syringa (Fortsetzung):	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		M. Pf.	M. Pf.
pekinensis ca. 60-100 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	6.—	-
reflexa	2 » 2 »	verpfl. Säml. verpfl. Steckl.	30.—	
Sweerinzowi	2 n	Sämlinge	6,	_
	3 n	verpfl. Säml.	8.—	-00
n tomentella (S. Wilsont)	1 »	Sämlinge verpfl. Säml.	6.—	30.—
n 50-90 n n	3 n	D #	8,—	
villosa Lutèce bis 10 " " vulgaris 5—8 mm Durchmesser	I D	Sämlinge	4,—	-
vulgaris 5-8 mm Durchmesser	2 0	verpfl. Säml.	3.— 4.—	25.— 30.—
n alba	3 n	verpil, Ableger	15.—	_
Wolfi bis 10 " "	1 0	Sämlinge	4.—	
n	2 n 2 n	verpfi, Saml.	8.—	=
	liähr.	bew, Steckl.	10.—	
Tamarlx caspica	1 %	» »	10,—	_
germanica	1 »	20 30	10	_
Lambertiana	I 20	30 D	10.—	_
tetrandra	1 0	n n	10	-
the state of the s	ljähr.	Sämlinge	2.—	18.—
Tilla grandifolia (H) ca. 20-40 cm hoch grandifolia n 60-100 n n	2 0	n	2.50	20
n	3 n	9 .	3.—	25
p	3 p	verpfl. Säml. Sämlinge	5.—	40.—
n n 120—160 n n n 120—160 n n	4 n	verpfl. Saml.	6.—	50.—
parvifolia (H) bis 15 m »	1 2	Sämlinge	3.—	20
Ulmus hollandica Dumont ca. 60-100 cm hoch	ljähr.	Ableger	8.—	-
montana	2 n	Sämlinge	4	30.—
n macrophylla n 50-70 » »	2 p	Ableger	10	_
Viburnum cassinoides	ljähr.	Ableger	15	_
cassinoides	2 9	verpfi, Ableger	18.—	_
dentatum	1 n	Ableger	12.—	-
» longifolium	1 ") D	12	- 10
Lantana bis 20 cm hoch ca. 40-80 n n	1 p	Sämlinge verpfl. Säml.	3.—	18.—
n	3 n	79 %	4	30
Lentago ea. 40-70 cm hoch	2 n	Sämlinge	12.— 5.—	_
n	1 n 2 n	Ableger	15	_
nudum	2 n	33	15.—	-
Opulus	1 7	Sämlinge verpfl. Säml.	2	30.—
» edule	1 2	Ableger	10.—	30.
» edule	1 »	77	6.—	-
n n	2 n	verpfl. Ableger	8.—	60.—
orientale	1 "	Ableger	10.—	_
n ca, 30-50 cm hoch	2 »	n	12.—	-
prunifolium	1 »	verpfl, Säml.	15.—	_
pubescens	2 n	D 10	12.—	-
р 25—50 г л	3 n	n p	15	_
Sargenti	1 0	Ableger	12.—	_
tomentosum (V. plicatum)		33	18.—	
» Mariesi	1 10	n	15.—	-
n sterile	2 n 1 n	ι 10	18.—	_
» sterile		n	20	_
» grandinorum	1 %	0	20.—	-
yenosum (V. Hanceanum) n 30-50 n n	2 »	10	25.— 12.—	-
» Canbyi	1 n	n	12.—	-
n n))	15	E
» » » 40—80 » »	3 »	verpfl. Ableger	18.—	-

Ich liefere: Junge Pflanzen von Ziersträuchern 2-4jährige Sämlings- und Stecklingsware in etwa 30-40 Sorten nach meiner Wahl, 1000 St. M. 60.-

Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.

Lieferungsbedingungen der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand.

Preise und Zahlung.

Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.

Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht massgebend.
 Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht massgebend.
 Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 500 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppen sind z. B. Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Stauden, Gehölte, Alleebäume, Heckenpflanzen.)
 Erfüllungsort ist Weener (Ems). Ausschliesslicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich Weener (Ems), in allen anderen Fällen nach meiner Wahl Weener (Ems) oder der Geschäftssitz des Kunder.

des Kunden.

Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstag in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.
 Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung.

Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
 Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäss und sorgfältig auszuführen.
 Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und wird nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschues durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung.

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. 12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Ver-einbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muss der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz.

13. Beschwerden haben ohne Verzug spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben, Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen, oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz.

Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über 5 nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung Reichsmark 50 .- nicht übersteigt.

Muster und Masse.

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der

Lieferung genau wie die Probe auszufallen.
17. Masse sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder nach oben sind nicht zu umgehen.
18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmasse der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand massgebend.

Zusatz der Firma:

Um deutliche Angabe des Namens und Wohnortes, der Post- und Eisenbahnstation bei jeder Bestellung wird dringend gebeten; auch ist Angabe der Zeit des Versandes sowie auf welche Weise derselbe bewerkstelligt werden soll (per Post oder Bahn, als Fracht- oder Eilgut) notwendig. Fehlen diese Angaben, handle ich nach meinem besten Ermessen, lehne dann aber auch die Verantwortlichkeit defür ab.

Bei telephonisch erteilten Aufträgen muss ich jede Verantwortung infolge der Möglichkeit von Hörfehlern ablehnen und bitte daher stets schriftliche Bestätigung des Gesprächs alsbald folgen

Da es sich bei den Spesen für Verpackung um Barauslagen handelt, erlaube ich mir diese gleich dem Rollgeld als Nachnahme zu erheben.

Weener, im Herbst 1934.

Herm. A. Hesse. Baumschulen, Weener (Ems).



